



Statistics Canada Statistique Canada

Catalogue 15-001 Monthly — Mensuel

Government
Publications

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

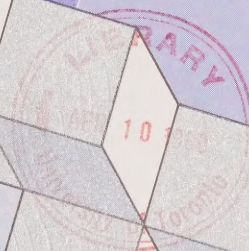
SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

Gross domestic product by industry

January 1990

Produit intérieur brut par industrie

Janvier 1990



Canada

Data in Many Forms . . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinarlingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du bélinographe 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

Gross domestic product by industry

(at 1981 prices)

January 1990

Statistique Canada

Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1981)

Janvier 1990



Published under the authority of the Minister
of Industry, Science and Technology

© Minister of Supply
and Services Canada 1990

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission of the Minister of Supply and Services Canada.

April 1990

Price: Canada, \$12.10, \$121.00 a year
Other Countries, \$14.50, \$145.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 15-001, Vol. 4, No. 1

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre de
l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1990

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Avril 1990

Prix: Canada, \$12.10, \$121.00 par année
Autres pays, \$14.50, \$145.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 15-001, vol. 4, n° 1

ISSN 0711-852X

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

A Note on CANSIM®

All tabular data appearing in this publication, as well as many other data series, are available to the public from **CANSIM** via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

For further information write to **CANSIM**, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or call (613)951-8200.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

Note au sujet de CANSIM®

Toutes les données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le **CANSIM** peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous une forme lisible par la machine.

Pour plus de renseignement, écrivez à **CANSIM**, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphonez à (613)951-8200.

Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5
Chart	
1. Gross Domestic Product: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at annual rates at 1981 prices by Month	7
Table	
1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1981 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	8

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to October 1989.

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5
Graphique	
1. Estimations mensuelles du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux taux annuels aux prix de 1981	7
Tableau	
1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	8

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en octobre 1989.

This publication was prepared under the direction of:

- **D.W. Rhoades**, Director, Industry Measures and Analysis Division
- **Richard Martel**, Chief, Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **D.W. Rhoades**, directeur, Division des mesures et de l'analyse des industries
- **Richard Martel**, chef, Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commençant par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

January 1990

Monthly Overview

Gross Domestic Product at factor cost, at 1981 prices, decreased 0.2% in January, following gains of 0.2% in December and 0.5% in November. Output in January stood 2.0% above the level of January last year. Production of goods declined 0.8% while output of services advanced 0.3%.

Goods Producing Industries

A sharp cutback in motor vehicle manufacturing, following several months of sluggish sales and accumulating inventories, was the most important factor contributing to the decline in goods output. As well, output by public utilities fell substantially, as mild weather in January followed colder than normal temperatures in November and December. These, and smaller declines in agriculture and fishing, were partially offset by an advance in construction.

The cutback in motor vehicle production was the major contributor to a 1.3% decline in manufacturing output. Large scale layoffs went into effect in January in the motor vehicle industry, and some assembly lines were shut down for most of the month. Automobile and truck production fell 31%, the largest monthly decrease since January 1982. Preliminary information, however, indicates a large increase in production of motor vehicles in February. Automobile exports fell 23% in January following a 13% decline in December. Similarly, truck exports were down 5%, after a 6% decline in December. Unit sales of motor vehicles advanced 8.8% within Canada in January, but the gain was mostly in sales of imported vehicles.

Motor vehicle production was also cut sharply in the United States (-33%). Canadian manufacturers of motor vehicle parts and accessories were affected by the cutbacks in both countries, as output fell 14% and exports were down almost 20%.

Elsewhere in manufacturing lower output was reported by manufacturers of primary metals, furniture and fixtures, clothing, and beverages. Machinery and equipment, paper and allied products, chemicals, and printing and publishing industries all recorded higher output in January.

Faits saillants

Janvier 1990

Revue mensuelle

Le produit intérieur brut au coût des facteurs aux prix de 1981 diminue de 0.2% en janvier, faisant suite à des augmentations de 0.2% en décembre et de 0.5% en novembre. La production se retrouve en janvier à un niveau de 2.0% plus élevé par rapport au même mois de l'année précédente. La production de biens chute de 0.8%, tandis que la production des industries productrices de services s'accroît de 0.3%.

Industries productrices de biens

En raison de la faiblesse des ventes et de l'accumulation des inventaires au cours de plusieurs mois, une forte chute de la fabrication de véhicules automobiles rend compte de presque toute la baisse pour la production de biens. De plus, la production des utilités publiques baisse fortement, alors que les températures clémentes de janvier font suite à un climat anormalement froid en novembre et en décembre. Une hausse de la construction compense quelque peu ces pertes ainsi que des diminutions moindres pour l'agriculture et l'industrie de la pêche.

La baisse de la production de véhicules automobiles rend compte de la plus grande partie de la diminution de 1.3% pour la fabrication. Des mises à pied sur une grande échelle surviennent en janvier de même que certaines lignes d'assemblage de véhicules automobiles demeurent fermées pendant presque tout le mois. La production de voitures particulières et de camions chute de 31%, soit la baisse mensuelle de production la plus forte depuis janvier 1982. Des informations préliminaires montrent toutefois une forte augmentation de la production de véhicules automobiles en février. Les exportations de voitures particulières tombent de 23% faisant suite à une baisse de 13% en décembre. De la même façon, les exportations de camions baissent de 6% en décembre et de 5% en janvier. Les ventes intérieures de véhicules automobiles progressent de 8.8%, le gain se retrouvant surtout du côté des ventes de véhicules importés.

La fabrication de véhicules automobiles chute aussi fortement aux Etats-Unis (-33%). Les fabricants canadiens de pièces et d'accessoires de véhicules automobiles subissent les contrecoups de la chute de production dans les deux pays avec une diminution de 14% pour la production et d'environ 20% pour les exportations.

On retrouve des baisses de production pour les industries de la première transformation des métaux, chez les manufacturiers de meubles et d'accessoires, chez les fabricants de vêtements et dans l'industrie des boissons. La production augmente pour les industries de la machinerie et du matériel, pour les industries du papier et des produits connexes, pour les industries chimiques et pour l'imprimerie et l'édition.

Following strong growth due to cold weather in November and December, output by public utilities decreased 4.9% in January, when milder weather resulted in lower production of both electric power and natural gas.

Construction output was up 1.3% in January, with residential and non-residential building activity accounting for most of the gain.

Services Producing Industries

Output of services producing industries advanced 0.3% in January, with gains recorded by transportation and storage, communication, wholesale trade, community, business and personal services industries and retail trade. Finance, insurance, and real estate services declined.

Much of the growth in the transportation and storage industry resulted from increased handling and shipments of grain during the month. Output of storage industries increased 33% as receipts and shipments by grain elevators were up substantially. Output of railway transport was up 1.9%, with railway carloadings of both wheat and other grain products rising almost 45% above the December level. Wheat exports increased 36%. The increased movement of wheat and grain products was also reflected in a substantial increase in water transport activity.

Output of communication industries increased 1.6% on the strength of gains by telecommunication carriers and postal services.

Following growth of 0.9% in November and 1.4% in December, wholesale trade rose 0.7% in January, due mostly to gains by wholesalers of industrial machinery and equipment, and farm machinery and equipment.

An increase of 8.8% in the number of motor vehicles sold in Canada accounted for most of the increase of 0.3% in retail trade.

Finance, insurance and real estate services fell 0.4% in January following a flat December. Most of the decrease occurred among real estate agencies and brokers as the resale housing market softened. Reduced activity by security brokers and dealers and by stock exchanges also contributed to the decline.

Après avoir connu une forte croissance en novembre et en décembre en raison des températures froides, la production des utilités publiques chute de 4.9% avec des diminutions pour l'énergie électrique et pour la distribution du gaz naturel en raison des températures plus clémentes de janvier.

La construction progresse de 1.3% en janvier alors que l'accroissement d'activité pour la construction domiciliaire et pour la construction d'édifices non domiciliaires rend compte de l'ensemble du gain.

Industries productrices de services

La production de services s'accroît de 0.3% en raison de gains pour les industries du transport et de l'entreposage, les communications, le commerce de gros, les services socio-culturels, commerciaux et personnels ainsi que pour le commerce de détail. La production diminue pour les industries des finances, des assurances et des affaires immobilières.

Le gros de la croissance pour les industries du transport et de l'entreposage résulte d'un volume accru de la manutention de céréales pendant le mois. La production des industries de l'entreposage s'élève de 33% en raison d'un accroissement important des livraisons et des expéditions de céréales pour les silos à grain. La production du transport ferroviaire augmente de 1.9% en raison de hausses de près de 45% par rapport à décembre pour les chargements ferroviaires de blé et d'autres produits céréaliers. Les exportations de blé s'élèvent de 36%. Cette augmentation du volume de céréales manutentionnées se reflète dans un gain important de la production du transport par eau.

La production des industries de communications progresse de 1.6% en raison de gains par l'industrie de la transmission des télécommunications et par l'industrie des services postaux.

Après avoir augmenté de 0.9% en novembre et de 1.4% en décembre, la production du commerce de gros augmente de 0.7% au cours du mois grâce surtout à des gains chez les grossistes en machines et matériel industriels et chez les grossistes en machines et matériel agricoles.

Une hausse de 8.8% du nombre de véhicules automobiles vendus au Canada explique l'augmentation de 0.3% du commerce de détail en janvier.

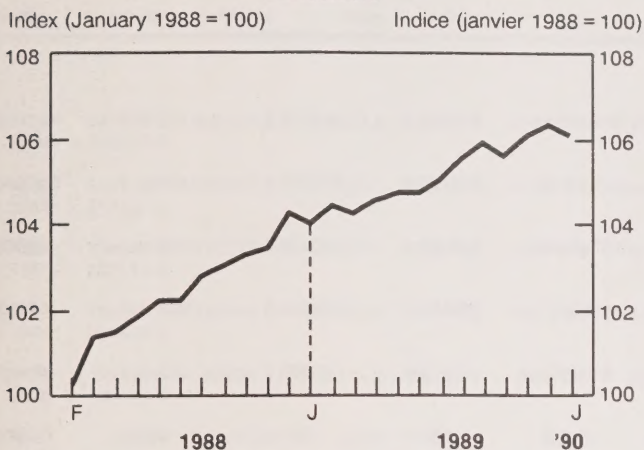
La production des industries des finances, des assurances et des affaires immobilières diminue de 0.4% après être demeurée stable en décembre. Presque toute la baisse se retrouve chez les agents immobiliers en raison de la faiblesse du marché de la revente immobilière. Des baisses d'activité chez les négociants et les courtiers en valeurs mobilières ainsi qu'à la Bourse contribuent au recul.

Gross Domestic Product Produit intérieur brut

Seasonally adjusted at annual rates at 1981 prices

Données désaisonnalisées aux taux annuels aux prix de 1981

**Total Economy
Ensemble**



**Goods and Services
Biens et services**

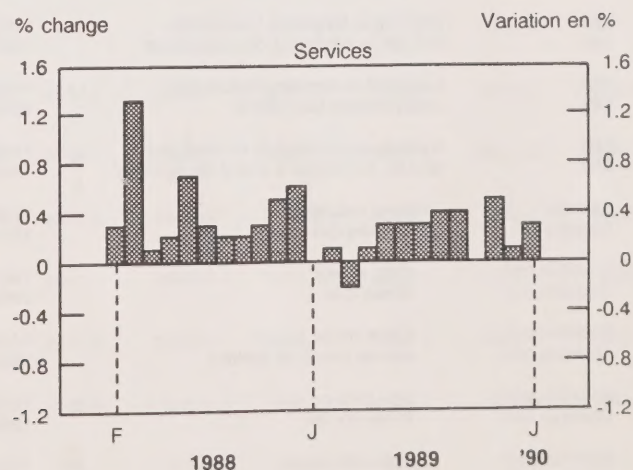
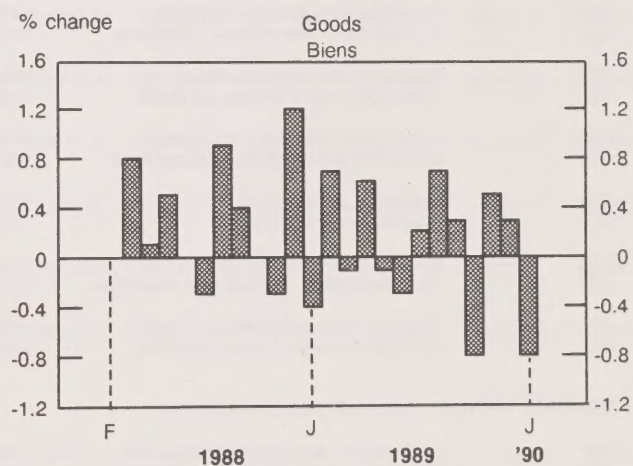
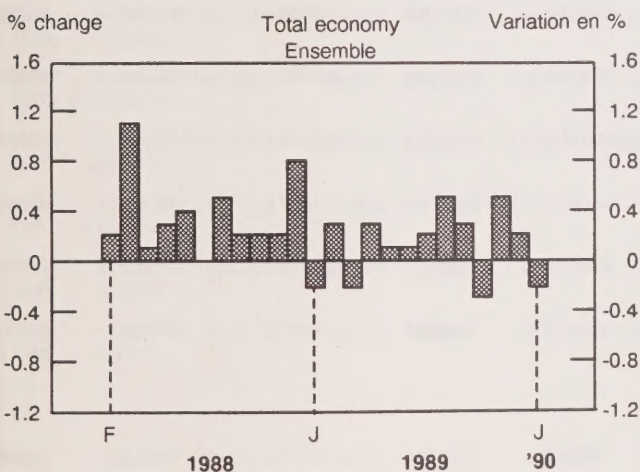
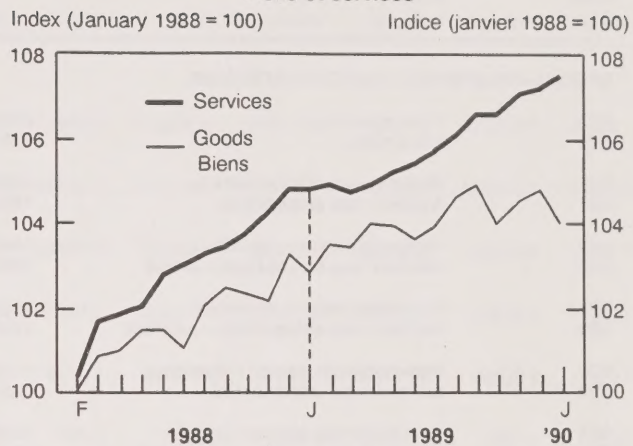


TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981 par trimestre désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL GROUPINGS - AGRÉGATS SPECIAUX							
G26 G26	Total economy Ensemble	1989 1990	408217.1	410054.8	413278.8	415335.2	411769.6
G27 G27	Business sector industries Secteur des entreprises	1989 1990	343167.9	344775.2	347755.1	349486.1	346344.6
G28 G28	Business sector - goods Secteur des entreprises - biens	1989 1990	157358.9	158356.1	159214.3	159234.4	158576.7
G29 G29	Business sector - services Secteur des entreprises - services	1989 1990	185809.0	186419.1	188540.9	190251.7	187767.9
G30 G30	Non-business sector industries Secteur non commercial	1989 1990	65049.3	65279.6	65523.7	65849.1	65425.0
G31 G31	Non-business sector - goods Secteur non commercial - biens	1989 1990	644.9	668.4	694.8	688.8	674.2
G32 G32	Non-business sector - services Secteur non commercial - services	1989 1990	64404.4	64611.2	64828.9	65160.3	64750.8
G33 G33	Goods producing industries Industries productrices de biens	1989 1990	158003.8	159024.5	159909.1	159923.2	159250.9
G34 G34	Services producing industries Industries productrices de services	1989 1990	250213.4	251030.3	253369.7	255412.0	252518.7
G35 G35	Industrial production Production industrielle	1989 1990	113781.3	114660.2	114378.6	114075.2	114248.7
G36 G36	Non-durable manufacturing ind. Manufacturiers - biens non durables	1989 1990	33240.6	33481.7	33449.0	33472.4	33409.7
G37 G37	Durable manufacturing industries Manufacturiers - biens durables	1989 1990	45117.5	45622.4	45693.9	45266.6	45451.5
BUSINESS SECTOR - SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01 S01	Agricultural & related services ind Ind agricoles & de services connexes	1989 1990	9086.2	9322.2	10078.8	9898.3	9600.8
S02 S02	Fishing & trapping industries Ind de la pêche et du piégeage	1989 1990	721.1	569.9	566.5	599.5	618.9
S03 S03	Logging & forestry industries Exploitation forestière	1989 1990	2799.4	2834.5	2748.6	2711.1	2773.4
S04 S04	Mining, quarrying & oil well ind Mines, carrières & puits de pétrole	1989 1990	23201.9	23416.1	23116.4	23030.1	23188.6
S04M04 S04M04	Mining industries Industries des mines	1989 1990	8216.2	8304.3	8403.2	8341.9	8313.8
S04M04L004 S04M04L004	Gold mines Mines d'or	1989 1990	1760.7	1889.7	2004.2	2047.1	1929.6
S04M04L005 S04M04L005	Other metal mines Autres mines de métaux	1989 1990	3549.5	3556.2	3503.9	3484.7	3517.2
S04M04L006 S04M04L006	Iron mines Mines de fer	1989 1990	612.9	631.3	638.9	631.7	629.7
S04M04L007 S04M04L007	Asbestos mines Mines d'amiante	1989 1990	226.5	237.7	243.6	218.6	231.3
S04M04L008 S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos Mines non métal. ex charbon amiante	1989 1990	863.6	842.0	806.8	795.6	827.7

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981 par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989 1990	407512.5 415875.5	408901.3	408237.6	409586.4	410184.1	410393.9	411393.3	413501.8	414941.3	413726.5	415777.7	416501.4
1989 1990	342510.5 349837.1	343870.4	343122.7	344451.1	344908.5	344965.9	345839.2	347874.5	349551.7	347982.3	349972.2	350503.9
1989 1990	156663.8 158516.9	157775.8	157637.1	158660.2	158433.0	157975.0	158301.6	159460.5	159880.7	158567.3	159324.2	159811.7
1989 1990	185846.7 191320.2	186094.6	185485.6	185790.9	186475.5	186990.9	187537.6	188414.0	189671.0	189415.0	190648.0	190692.2
1989 1990	65002.0 66038.4	65030.9	65114.9	65135.3	65275.6	65428.0	65554.1	65627.3	65389.6	65744.2	65805.5	65997.5
1989 1990	694.8 687.6	620.5	619.3	624.1	684.0	697.2	700.8	698.4	685.2	691.2	686.4	688.8
1989 1990	64307.2 65350.8	64410.4	64495.6	64511.2	64591.6	64730.8	64853.3	64928.9	64704.4	65053.0	65119.1	65308.7
1989 1990	157358.6 159204.5	158396.3	158256.4	159284.3	159117.0	158672.2	159002.4	160158.9	160565.9	159258.5	160010.6	160500.5
1989 1990	250153.9 256671.0	250505.0	249981.2	250302.1	251067.1	251721.7	252390.9	253342.9	254375.4	254468.0	255767.1	256000.9
1989 1990	113419.4 113142.0	114139.2	113785.3	114696.4	114868.5	114415.8	113993.9	114426.2	114715.6	113244.2	114213.8	114767.6
1989 1990	33169.7 33602.4	33346.1	33206.0	33443.7	33712.1	33289.3	33277.5	33548.6	33521.0	33497.1	33505.5	33414.6
1989 1990	45312.0 44287.2	45101.8	44938.8	45472.1	45627.9	45767.2	45637.9	45797.6	45646.2	45012.5	45272.5	45514.7
1989 1990	8951.3 9674.9	9106.0	9201.2	9154.8	9300.0	9511.9	9890.3	10097.4	10248.6	10043.9	9907.0	9743.9
1989 1990	800.2 523.2	638.2	724.8	746.2	490.7	472.7	468.2	576.3	655.0	644.9	612.3	541.4
1989 1990	2883.2 2755.2	2776.6	2738.3	2830.5	2787.4	2885.6	2641.2	2830.5	2774.2	2726.3	2653.2	2753.8
1989 1990	22774.9 23008.8	23389.8	23441.1	23570.3	23361.6	23316.5	22885.5	22996.3	23467.3	22886.6	23204.2	22999.5
1989 1990	8199.7 8392.8	8224.9	8223.9	8307.9	8401.4	8203.5	8343.8	8509.6	8356.2	8364.7	8340.7	8320.2
1989 1990	1703.8 1958.4	1769.9	1808.3	1830.0	1910.5	1928.5	1932.1	2069.1	2011.4	2082.3	2060.7	1998.2
1989 1990	3583.4 3578.4	3533.1	3531.9	3564.2	3530.7	3573.8	3510.3	3563.0	3438.4	3465.9	3482.7	3505.5
1989 1990	584.9 620.4	629.3	624.5	655.7	612.5	625.7	632.9	626.9	656.9	629.3	620.9	644.9
1989 1990	223.0 231.6	243.2	213.4	213.4	248.0	251.6	262.3	239.6	228.9	219.4	219.4	217.0
1989 1990	930.0 795.6	849.6	811.2	850.8	844.8	830.4	820.8	802.8	796.8	783.6	798.0	805.2

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars – Continued

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981 par trimestre désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars – suite

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S04M04L009 S04M04L009	Salt mines Mines de sel	1989 1990	124.6	121.4	121.0	130.2	124.0
S04M04L010 S04M04L010	Coal mines Mines de charbon	1989 1990	1078.4	1026.0	1084.8	1034.0	1054.3
S04M05 S04M05	Crude petroleum & natural gas Pétrole brut & gaz naturel	1989 1990	13038.9	13268.2	13065.3	12963.5	13086.6
S04M06 S04M06	Quarry & sand pit industries Carrières & sablières	1989 1990	632.3	605.7	600.1	583.9	604.9
S04M07 S04M07	Service related to mineral extract Industries des services miniers	1989 1990	1314.5	1238.0	1047.7	1140.9	1183.3
S05 S05	Manufacturing industries Industries manufacturières	1989 1990	78358.1	79104.1	79142.9	78739.0	78861.2
S05M08 S05M08	Food industries Industries des aliments	1989 1990	7197.1	7297.7	7329.3	7363.4	7293.4
S05M08L014 S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry) Viande (sauf volaille)	1989 1990	925.3	950.5	934.9	939.3	938.8
S05M08L015 S05M08L015	Poultry products industry Industrie de la volaille	1989 1990	329.1	325.9	335.9	333.9	331.0
S05M08L016 S05M08L016	Fish products industry Transformation du poisson	1989 1990	603.1	658.6	654.9	635.3	638.2
S05M08L017 S05M08L017	Fruit & vegetable industries Industries des fruits & légumes	1989 1990	761.9	767.9	783.9	814.4	782.1
S05M08L018 S05M08L018	Dairy products industries Industries laitières	1989 1990	1022.9	1004.9	989.7	1012.9	1007.7
S05M08L019 S05M08L019	Feed industry Industrie des aliments pour animaux	1989 1990	485.8	495.0	489.4	491.8	490.5
S05M08L022 S05M08L022	Bread & other bakery products ind. Pain & autres prod. de boulangerie	1989 1990	636.6	644.6	643.4	639.4	640.8
S05M08L024 S05M08L024	Misc. food products industries Produits alimentaires divers	1989 1990	2019.6	2038.8	2076.4	2084.0	2051.1
S05M09 S05M09	Beverage industries Industries des boissons	1989 1990	1538.2	1560.3	1544.0	1553.2	1550.8
S05M09L025 S05M09L025	Soft drink industry Industrie des boissons gazeuses	1989 1990	650.1	659.7	660.1	652.5	656.1
S05M09L026 S05M09L026	Distillery products industry Ind. des produits de distillation	1989 1990	241.5	248.3	257.9	256.3	251.2
S05M09L027 S05M09L027	Brewery products industry Industrie de la bière	1989 1990	585.1	596.3	576.3	592.7	588.7
S05M10 S05M10	Tobacco products industry Industries du tabac	1989 1990	277.7	283.0	268.1	262.8	273.8
S05M11 S05M11	Rubber products industry Ind. des produits en caoutchouc	1989 1990	960.7	985.5	985.1	988.7	979.6
S05M12 S05M12	Plastic products industries Produits en matière plastique	1989 1990	1381.9	1381.9	1405.1	1376.7	1387.3
S05M13 S05M13	Leather & allied products ind. Ind. du cuir & produits connexes	1989 1990	424.6	432.6	433.4	439.8	432.5

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars – Continued

**TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981 par mois
désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars – suite**

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	126.6	120.6	126.6	121.8	126.6	115.8	124.2	119.4	119.4	124.2	133.8	132.6
1990	139.2											
1989	1048.0	1079.2	1108.0	1072.0	1128.3	877.7	1061.2	1088.8	1104.4	1060.0	1025.2	1016.8
1990	1069.2											
1989	12775.7	13150.8	13190.3	13220.3	13292.2	13292.2	12745.8	12915.9	13534.2	12876.4	13140.0	12874.0
1990	12780.0											
1989	619.2	658.5	619.2	612.0	598.9	606.1	613.2	589.4	597.8	583.5	569.2	598.9
1990	608.4											
1989	1180.3	1355.6	1407.7	1430.1	1069.1	1214.7	1182.7	981.4	979.1	1062.0	1154.3	1206.4
1990	1227.6											
1989	78481.7	78447.9	78144.8	78915.8	79340.0	79056.5	78915.4	79346.2	79167.2	78509.6	78778.0	78929.3
1990	77889.6											
1989	7186.0	7201.4	7203.9	7237.5	7371.2	7284.5	7221.9	7376.9	7389.2	7349.4	7351.6	7389.1
1990	7413.6											
1989	918.1	924.1	933.7	944.5	950.5	956.5	931.3	942.1	931.3	938.5	951.7	927.7
1990	904.8											
1989	321.2	342.6	323.6	323.6	325.9	328.3	331.9	346.2	329.5	329.5	343.8	328.3
1990	339.6											
1989	598.7	612.0	598.7	618.0	719.2	638.5	590.3	673.4	701.1	637.3	626.5	642.1
1990	622.8											
1989	767.9	764.3	753.4	759.4	769.1	775.1	769.1	777.5	805.2	814.8	791.9	836.5
1990	837.6											
1989	1017.7	1015.3	1035.7	1018.9	1002.1	993.7	978.1	990.1	1000.9	1008.1	1014.1	1016.5
1990	1018.8											
1989	491.0	487.4	479.0	489.8	500.6	494.6	489.8	491.0	487.4	487.4	493.4	494.6
1990	493.2											
1989	637.4	633.8	638.6	638.6	648.2	647.0	647.0	639.8	643.4	644.6	636.2	637.4
1990	639.6											
1989	2018.4	2019.6	2020.8	2032.8	2046.0	2037.6	2072.4	2096.4	2060.4	2080.8	2082.0	2089.2
1990	2126.4											
1989	1505.0	1549.4	1560.2	1572.2	1573.5	1535.2	1532.8	1540.0	1559.2	1560.4	1562.7	1536.4
1990	1507.2											
1989	644.1	652.5	653.7	662.1	660.9	656.1	658.5	660.9	660.9	668.1	647.7	641.7
1990	637.2											
1989	234.7	246.7	243.1	243.1	256.3	245.5	258.7	253.9	261.1	255.1	253.9	259.9
1990	246.0											
1989	562.3	591.1	601.9	606.7	599.5	582.7	565.9	574.3	588.7	586.3	607.9	583.9
1990	572.4											
1989	270.5	280.1	282.6	287.4	285.0	276.5	260.8	271.7	271.7	265.6	258.4	264.4
1990	254.4											
1989	956.7	955.5	969.9	975.9	999.9	980.7	987.9	992.7	974.7	992.7	991.5	981.9
1990	987.6											
1989	1391.5	1380.7	1373.5	1385.5	1379.5	1380.7	1392.7	1411.9	1410.7	1381.9	1390.3	1357.9
1990	1357.2											
1989	423.8	423.8	426.2	426.2	434.6	437.0	434.6	433.4	432.2	435.8	438.2	445.4
1990	440.4											

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars – Continued

TABLÉAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981 par trimestre désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars – suite

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M13L033 S05M13L033	Footwear industry Industrie de la chaussure	1989 1990	280.8	290.4	295.6	301.2	292.0
S05M14 S05M14	Primary textile & textile prod. ind. Ind. textiles & produits textiles	1989 1990	2111.5	2121.0	2120.2	2056.5	2101.5
S05M14L035 S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth Fibres chimiques & tissus tissés	1989 1990	1003.4	1002.1	974.9	970.5	986.1
S05M14L036 S05M14L036	Wool yarn & cloth industry Filature & tissage de la laine	1989 1990	165.8	166.2	165.4	157.0	163.5
S05M14L038 S05M14L038	Misc. textile products industries Ind. des produits textiles divers	1989 1990	534.6	532.6	549.4	532.6	537.6
S05M14L040 S05M14L040	Carpet, mat & rug industry Tapis, carpettes & moquettes	1989 1990	211.9	221.1	224.7	203.1	215.6
S05M15 S05M15	Clothing industries Industries de l'habillement	1989 1990	2163.1	2184.7	2198.7	2205.9	2189.9
S05M15L041 S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery Ind. de l'habillement sauf bas	1989 1990	2041.0	2063.4	2073.8	2078.6	2066.2
S05M15L042 S05M15L042	Hosiery industry Industrie des bas & chaussettes	1989 1990	122.1	121.3	124.9	127.3	123.7
S05M16 S05M16	Wood industries Industries du bois	1989 1990	4212.6	4283.1	4290.3	4230.3	4256.3
S05M16L043 S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills Scieries, rabotage & bardeaux	1989 1990	2413.2	2488.8	2505.6	2450.0	2463.8
S05M16L044 S05M16L044	Veneer & plywood industries Ind. des placages & contreplaqués	1989 1990	346.4	350.0	372.0	368.8	359.9
S05M16L045 S05M16L045	Sash, door & other millwork ind. Portes, châssis, autres bois ouvrés	1989 1990	1019.3	1001.8	970.6	968.2	991.8
S05M16L047 S05M16L047	Other wood industries Autres industries du bois	1989 1990	346.8	356.8	355.6	354.8	353.8
S05M17 S05M17	Furniture & fixture industries Meubles & articles d'ameublement	1989 1990	1403.7	1451.7	1440.9	1360.6	1417.8
S05M17L048 S05M17L048	Household furniture industries Industrie des meubles de maison	1989 1990	574.6	612.2	604.6	550.3	586.9
S05M17L049 S05M17L049	Office furniture industries Industrie des meubles de bureau	1989 1990	401.1	413.1	410.3	395.5	406.2
S05M18 S05M18	Paper & allied products industries Ind. du papier & produits connexes	1989 1990	6655.6	6651.1	6652.6	6641.0	6650.8
S05M18L051 S05M18L051	Pulp & paper industries Industries des pâtes et papier	1989 1990	5472.0	5450.4	5447.2	5453.6	5454.9
S05M18L053 S05M18L053	Paper box & bag industries Boîtes en carton et sacs en papier	1989 1990	547.3	549.7	548.5	530.9	543.8
S05M18L054 S05M18L054	Other converted paper products ind. Aut. produits en papier transformé	1989 1990	478.8	483.2	476.4	473.2	479.4
S05M19 S05M19	Printing, publishing & allied ind. Imprimerie, édition & ind. connexes	1989 1990	4165.2	4208.8	4227.6	4218.0	4203.2
S05M19L055 S05M19L055	Printing & publishing ind. Imprimerie & édition	1989 1990	3744.0	3803.2	3829.6	3824.8	3797.1

TABLE 1.

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars –
Continued

TABLEAU 1.

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981 par mois
désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars – suite

	January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet	August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre
1989 1990	281.6 303.6	280.4	280.4	282.8	293.6	294.8	293.6	296.0	297.2	297.2	300.8	305.6
1989 1990	2116.3 2005.2	2128.3	2089.8	2107.8	2119.8	2135.5	2118.6	2137.8	2104.1	2085.0	2070.6	2014.0
1989 1990	997.0 957.6	1013.8	999.3	1005.3	994.5	1006.5	975.3	983.7	965.6	975.3	975.3	960.8
1989 1990	165.8 158.4	165.8	165.8	165.8	167.0	165.8	168.2	167.0	161.0	159.8	159.8	151.4
1989 1990	538.6 522.0	536.2	529.0	529.0	539.8	529.0	550.6	556.6	541.0	533.8	536.2	527.8
1989 1990	211.1 188.4	218.3	206.3	215.9	219.5	227.9	225.5	224.3	224.3	212.3	203.9	193.1
1989 1990	2157.1 2182.8	2170.3	2161.9	2190.7	2202.7	2160.7	2184.7	2206.3	2205.1	2195.5	2213.5	2208.7
1989 1990	2035.8 2053.2	2047.8	2039.4	2068.2	2083.8	2038.2	2059.8	2081.4	2080.2	2070.6	2082.6	2082.6
1989 1990	121.3 129.6	122.5	122.5	122.5	118.9	122.5	124.9	124.9	124.9	124.9	130.9	126.1
1989 1990	4301.8 4221.6	4160.1	4175.9	4274.3	4283.9	4291.1	4262.3	4329.5	4279.1	4245.5	4223.9	4221.5
1989 1990	2494.0 2467.2	2343.9	2401.6	2477.2	2484.4	2504.8	2477.2	2537.2	2502.4	2473.6	2437.6	2438.8
1989 1990	358.8 360.0	354.0	326.4	348.0	346.8	355.2	372.0	376.8	367.2	366.0	361.2	379.2
1989 1990	1019.3 946.8	1025.3	1013.4	1012.2	1003.8	989.4	972.6	971.4	967.8	965.4	979.8	959.4
1989 1990	343.2 357.6	349.2	348.0	350.4	362.4	357.6	354.0	357.6	355.2	354.0	355.2	355.2
1989 1990	1396.5 1278.0	1394.1	1420.5	1438.5	1452.9	1463.6	1464.8	1431.3	1426.5	1384.5	1361.8	1335.4
1989 1990	566.6 506.4	566.6	590.6	603.8	615.8	616.9	621.7	605.0	587.0	561.8	554.7	534.3
1989 1990	403.9 373.2	397.9	401.5	406.3	407.5	425.5	418.3	405.1	407.5	396.7	396.7	393.1
1989 1990	6674.4 6673.2	6703.2	6589.2	6660.0	6700.7	6592.7	6589.0	6667.1	6701.8	6715.0	6609.4	6598.7
1989 1990	5481.2 5518.8	5529.2	5405.6	5469.2	5484.8	5397.2	5379.2	5470.4	5492.0	5502.8	5423.6	5434.4
1989 1990	548.5 531.6	544.9	548.5	544.9	553.3	550.9	552.1	548.5	544.9	536.5	531.7	524.5
1989 1990	482.4 450.0	477.6	476.4	486.0	486.0	477.6	474.0	475.2	480.0	486.0	472.8	460.8
1989 1990	4155.2 4287.6	4175.6	4164.8	4215.2	4226.0	4185.2	4218.8	4245.2	4218.8	4208.0	4245.2	4200.8
1989 1990	3731.2 3912.0	3751.6	3749.2	3800.8	3820.0	3788.8	3820.0	3850.0	3818.8	3822.4	3845.2	3806.8

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars – Continued

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981 par trimestre désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars – suite

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M19L056 S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery Clichage, composition & reliure	1989 1990	421.2	405.6	398.0	393.2	406.1
S05M20 S05M20	Primary metal industries Première transformation des métaux	1989 1990	6283.5	6314.2	6314.9	6067.5	6249.5
S05M20L057 S05M20L057	Primary steel industries Industries sidérurgiques	1989 1990	2350.2	2399.0	2385.4	2333.4	2367.5
S05M20L058 S05M20L058	Steel pipe & tube industry Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1989 1990	452.9	489.7	483.7	484.1	476.3
S05M20L059 S05M20L059	Iron foundries Fonderies de fer	1989 1990	444.9	418.0	387.6	354.7	400.1
S05M20L060 S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind. Fonte & affinage métaux non ferreux	1989 1990	2316.4	2300.0	2355.2	2233.3	2305.9
S05M21 S05M21	Fabricated metal product industries Fabrication des produits en métal	1989 1990	5654.8	5721.3	5761.4	5758.5	5720.7
S05M21L064 S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind. Chaudières & éléments de charpente	1989 1990	1307.7	1337.0	1394.7	1425.0	1365.4
S05M21L065 S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind. Produits d'architecture en métal	1989 1990	526.6	536.6	545.0	563.0	542.8
S05M21L066 S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals Emboutissage & matriçage des métaux	1989 1990	1266.4	1284.8	1266.4	1250.4	1265.9
S05M21L067 S05M21L067	Wire & wire products industries Fil métallique & ses produits	1989 1990	486.2	484.2	493.8	471.0	484.3
S05M21L068 S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries Articles de quincaillerie	1989 1990	720.0	728.0	693.6	692.4	707.6
S05M21L069 S06M21L069	Heating equipment industry Industrie du matériel de chauffage	1989 1990	200.8	208.4	212.8	201.6	205.2
S05M21L070 S05M21L070	Machine shops industry Ateliers d'usinage	1989 1990	578.4	579.6	580.0	577.6	578.2
S05M21L071 S05M21L071	Other metal fabricating industries Autres ind. de produits en métal	1989 1990	568.7	562.7	575.1	577.5	571.3
S05M22 S05M22	Machinery industries Industries de la machinerie	1989 1990	3067.7	3041.4	2960.3	2860.9	2970.5
S05M22L072 S05M22L072	Agriculture implement industry Industrie des instruments aratoires	1989 1990	122.5	119.7	122.1	122.1	121.6
S05M22L073 S05M22L073	Commercial refrigeration equipment Equip. commercial de réfrigération	1989 1990	145.8	140.6	143.8	140.2	142.3
S05M22L074 S05M22L074	Other machinery & equipment ind. Autre machinerie & équipement	1989 1990	2799.4	2781.1	2694.4	2598.6	2706.6
S05M23 S05M23	Transportation equipment industries Industries du matériel de transport	1989 1990	9976.1	9753.6	9716.6	9467.8	9753.0
S05M23L075 S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1989 1990	1509.6	1526.0	1579.2	1573.2	1547.0
S05M23L076 S05M23L076	Motor vehicle industry Industrie des véhicules automobiles	1989 1990	2016.8	1915.2	1979.6	1934.4	1959.4
S05M23L077 S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry Carrosseries de camions & remorques	1989 1990	328.3	334.3	311.4	304.5	319.7

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars – Continued

TABEAU 1. **Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981 par mois**
désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars – suite

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	424.0	424.0	415.6	414.4	406.0	396.4	398.8	395.2	400.0	385.6	400.0	394.0
1990	375.6											
1989	6261.1	6307.9	6281.5	6317.4	6292.2	6332.9	6329.3	6319.7	6295.6	6090.4	6093.9	6018.3
1990	5924.4											
1989	2303.4	2353.8	2393.4	2398.2	2395.8	2403.0	2383.8	2380.2	2392.2	2320.2	2367.0	2313.0
1990	2298.0											
1989	449.7	441.3	467.7	494.1	506.1	468.9	478.5	490.5	482.1	479.7	480.9	491.7
1990	498.0											
1989	454.5	444.9	435.3	422.0	428.1	404.0	400.4	382.4	380.0	371.5	351.1	341.5
1990	344.4											
1989	2334.8	2352.8	2261.6	2291.6	2250.8	2357.6	2362.4	2366.0	2337.2	2238.9	2230.5	2230.5
1990	2160.0											
1989	5632.0	5665.6	5666.8	5686.1	5722.1	5755.7	5736.6	5788.2	5759.3	5771.3	5796.6	5707.7
1990	5756.4											
1989	1314.5	1297.7	1310.9	1313.4	1336.2	1361.4	1379.5	1410.7	1393.8	1407.0	1450.3	1417.8
1990	1422.0											
1989	521.4	525.0	533.4	539.4	532.2	538.2	538.2	546.6	550.2	564.6	565.8	558.6
1990	560.4											
1989	1239.6	1282.8	1276.8	1284.0	1296.0	1274.4	1257.6	1261.2	1280.4	1258.8	1255.2	1237.2
1990	1249.2											
1989	489.8	485.0	483.8	468.2	477.8	506.6	499.4	497.0	485.0	469.4	480.2	463.4
1990	459.6											
1989	714.8	723.2	722.0	730.4	728.0	725.6	695.6	696.8	688.4	701.6	688.4	687.2
1990	704.4											
1989	200.4	202.8	199.2	207.6	211.2	206.4	218.4	214.8	205.2	211.2	199.2	194.4
1990	202.8											
1989	582.0	577.2	576.0	578.4	580.8	579.6	583.2	577.2	579.6	583.2	573.6	576.0
1990	590.4											
1989	569.5	571.9	564.7	564.7	559.9	563.5	564.7	583.9	576.7	575.5	583.9	573.1
1990	567.6											
1989	3075.3	3059.7	3068.1	3053.8	3041.8	3028.6	2989.1	2993.9	2898.0	2847.7	2825.0	2910.0
1990	3008.4											
1989	124.1	122.9	120.5	119.3	118.1	121.7	122.9	122.9	120.5	121.7	121.7	122.9
1990	120.0											
1989	145.0	146.2	146.2	145.0	141.4	135.4	142.6	146.2	142.6	140.2	140.2	140.2
1990	146.4											
1989	2806.2	2790.6	2801.4	2789.5	2782.3	2771.5	2723.6	2724.8	2634.9	2585.8	2563.1	2646.9
1990	2742.0											
1989	10145.2	10005.8	9777.4	9851.9	9767.6	9641.4	9690.2	9839.2	9620.5	9375.3	9478.6	9549.4
1990	8235.6											
1989	1500.8	1510.4	1517.6	1524.8	1529.6	1523.6	1580.0	1586.0	1571.6	1551.2	1572.8	1595.6
1990	1586.4											
1989	2120.8	2017.6	1912.0	1963.6	1924.0	1858.0	1954.0	2032.0	1952.8	1873.6	1877.2	2052.4
1990	1414.8											
1989	331.5	333.9	319.4	332.7	338.7	331.5	309.8	315.8	308.6	306.1	304.9	302.5
1990	303.6											

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars – Continued

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981 par trimestre désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars – suite

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M23L078 S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories Pièces & accessoires pour véhicules	1989 1990	5314.7	5162.6	5027.7	4835.0	5111.7
S05M23L079 S05M23L079	Railroad rolling stock industry Ind. du matériel ferroviaire roulant	1989 1990	354.0	359.2	354.0	360.0	356.8
S05M23L080 S05M23L080	Shipbuilding and repair industry Construction, réparation de navire	1989 1990	282.4	287.6	290.8	295.6	289.1
S05M23L081 S05M23L081	Misc. transportation equipment ind. Ind. diverses du matériel transport	1989 1990	170.3	168.7	173.9	165.1	169.3
S05M24 S05M24	Electrical & electronic products Prod. électriques & électroniques	1989 1990	10342.6	10890.2	11000.0	11342.4	10902.5
S05M24L082 S05M24L082	Small electrical appliance industry Petits appareils électriques	1989 1990	296.2	305.8	294.6	273.0	292.1
S05M24L083 S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.) Gros appareils (électriques ou non)	1989 1990	481.5	450.2	419.4	358.9	425.3
S05M24L084 S05M24L084	Record players, radio & tv receivers Phonographes, récepteurs radio & tv	1989 1990	434.6	435.4	484.5	534.7	472.7
S05M24L085 S05M24L085	Electronic equipment industries Industrie du matériel électronique	1989 1990	2473.0	2593.5	2486.3	2506.0	2525.4
S05M24L086 S04M24L086	Office, store & business machines Ordinateurs & autre mach. de bureau	1989 1990	4615.5	4961.7	5140.9	5513.9	5055.8
S05M24L087 S05M24L087	Communications, energy wire & cable Fils & câbles, elect./communication	1989 1990	443.0	462.6	468.2	425.8	450.4
S05M24L088 S05M24L088	Battery industry Industrie des accumulateurs	1989 1990	184.4	196.4	199.6	197.2	194.9
S05M24L089 S05M24L089	Other elect. & electronic products Autres prod. élect. & électroniques	1989 1990	1414.5	1484.5	1506.5	1532.9	1485.9
S05M25 S05M25	Non-metallic mineral products ind. Produits minéraux non métalliques	1989 1990	2363.7	2327.0	2362.2	2340.3	2347.0
S05M25L091 S05M25L091	Cement industry Industrie du ciment	1989 1990	308.1	297.7	302.1	296.1	299.8
S05M25L092 S05M25L092	Concrete products industries Industries des produits en béton	1989 1990	437.6	430.0	438.8	457.2	441.0
S05M25L093 S05M25L093	Ready-mix concrete industry Industrie du béton préparé	1989 1990	457.5	440.0	444.8	410.5	436.8
S05M25L094 S05M25L094	Glass & glass products industries Verre & articles en verre	1989 1990	456.3	466.3	491.9	480.3	474.2
S05M25L095 S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products Divers prod. minéraux non métal.	1989 1990	580.3	586.7	583.9	588.7	585.1
S05M26 S05M26	Refined petroleum & coal products Prods raffinés de pétrole & charbon	1989 1990	832.0	836.0	823.2	837.6	832.2
S05M27 S05M27	Chemical & chemical products ind. Industries chimiques	1989 1990	5533.0	5539.0	5461.7	5528.8	5514.7
S05M27L097 S05M27L097	Industrial chemicals industries nec Prods chimiques d'usage indust. nca	1989 1990	1685.6	1637.6	1626.8	1642.4	1647.0
S05M27L098 S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry Mat. plastique & résine synthétique	1989 1990	285.5	289.5	309.5	313.5	299.7

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars – Continued

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981 par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars – suite

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989 1990	5379.7 4107.6	5337.6	5226.9	5222.1	5161.8	5104.0	5016.0	5088.3	4978.8	4824.9	4899.4	4780.6
1989 1990	350.4 364.8	354.0	357.6	357.6	357.6	362.4	354.0	352.8	355.2	358.8	361.2	360.0
1989 1990	283.2 296.4	283.2	280.8	288.0	286.8	288.0	292.8	290.4	289.2	294.0	298.8	294.0
1989 1990	178.8 162.0	169.1	163.1	163.1	169.1	173.9	183.6	173.9	164.3	166.7	164.3	164.3
1989 1990	10319.3 11648.4	10318.2	10390.3	10687.1	10879.3	11104.1	10982.4	10874.2	11143.3	11112.0	11313.9	11601.3
1989 1990	295.0 277.2	291.4	302.2	304.6	304.6	308.2	303.4	298.6	281.8	281.8	271.0	266.2
1989 1990	490.3 361.2	477.1	477.1	448.2	453.0	449.4	444.6	417.0	396.6	374.9	356.9	344.9
1989 1990	445.0 535.2	428.2	430.6	425.9	437.8	442.6	466.5	480.9	506.0	527.5	535.9	540.7
1989 1990	2432.0 2581.2	2482.6	2504.3	2530.6	2611.2	2638.8	2510.0	2467.9	2481.1	2469.1	2472.7	2576.2
1989 1990	4613.5 5754.0	4567.8	4665.2	4858.7	4916.4	5110.0	5102.8	5048.7	5271.1	5349.2	5515.1	5677.3
1989 1990	435.4 421.2	443.8	449.8	460.6	459.4	467.8	470.2	476.2	458.2	423.4	425.8	428.2
1989 1990	184.4 196.8	192.8	175.9	184.4	201.2	203.6	200.0	194.0	204.8	192.8	190.4	208.5
1989 1990	1423.7 1521.6	1434.5	1385.2	1474.1	1495.7	1483.7	1484.9	1490.9	1543.7	1493.3	1546.1	1559.3
1989 1990	2376.8 2362.8	2367.2	2347.0	2337.4	2323.0	2320.7	2350.6	2356.7	2379.4	2343.5	2332.8	2344.6
1989 1990	308.1 306.0	305.7	310.5	299.7	290.1	303.3	296.1	302.1	308.1	303.3	296.1	288.9
1989 1990	429.6 466.8	440.4	442.8	436.8	434.4	418.9	440.4	429.6	446.4	446.4	453.6	471.5
1989 1990	468.3 429.6	459.9	444.4	446.8	442.0	431.2	442.0	444.4	448.0	420.5	403.8	407.3
1989 1990	457.5 462.0	458.7	452.7	463.5	461.1	474.3	483.9	494.7	497.1	479.1	482.7	479.1
1989 1990	583.1 589.2	580.7	577.1	583.1	590.3	586.7	586.7	586.7	578.3	590.3	589.1	586.7
1989 1990	828.8 852.0	820.4	846.9	858.9	828.8	820.4	820.4	825.2	824.0	809.5	850.5	852.9
1989 1990	5504.4 5641.2	5557.4	5537.1	5526.4	5590.4	5500.2	5515.3	5440.4	5429.5	5498.3	5523.6	5564.4
1989 1990	1691.6 1735.2	1690.4	1674.8	1649.6	1655.6	1607.6	1617.2	1628.0	1635.2	1620.8	1655.6	1650.8
1989 1990	281.5 312.0	286.3	288.7	292.3	285.1	291.1	309.1	310.3	309.1	312.7	317.5	310.3

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars – Continued

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981 par trimestre désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars – suite

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1989	963.5	964.3	954.7	972.3	963.4
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1990					
S05M27L100	Paint & varnish industry	1989	343.3	336.1	343.7	341.7	341.7
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1990					
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1989	360.7	370.7	382.7	361.9	368.5
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1990					
S05M27L102	Toilet preparations industry	1989	277.1	277.1	274.3	287.1	278.6
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1990					
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1989	1617.3	1663.7	1570.0	1609.9	1615.8
S05M27L103	Industries chimique nca	1990					
S05M28	Other manufacturing industries	1989	1812.8	1839.9	1847.3	1838.3	1834.2
S05M28	Autres industries manufacturières	1990					
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1989	190.6	194.2	196.2	203.4	196.6
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1990					
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1989	224.7	238.1	256.3	242.5	242.0
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1990					
S05M28L106	Sign and display industry	1989	230.9	240.9	238.5	237.3	237.0
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1990					
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1989	61.9	61.1	63.9	61.5	62.0
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1990					
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1989	1104.8	1105.6	1092.4	1093.6	1096.6
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1990					
S06	Construction industries	1989	31615.9	31637.7	32136.6	32639.1	32009.1
S06	Industries de la construction	1990					
S06M29L110	Residential construction	1989	9620.9	9530.0	9372.8	9526.4	9511.5
S06M29L110	Construction domiciliaire	1990					
S07	Transportation & storage industries	1989	19254.8	19226.4	19703.2	19521.8	19430.9
S07	Ind. du transport et entreposage	1990					
S07M30	Transportation industries	1989	16837.9	16748.4	17057.0	16907.3	16890.2
S07M30	Industries du transport	1990					
S07M30L118	Air transport & services incidental	1989	2985.0	2948.6	2983.8	3027.8	2987.3
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1990					
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1989	3981.1	3954.7	4186.6	4063.4	4048.6
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1990					
S07M30L120	Water transport & rel. services	1989	1609.5	1586.3	1631.9	1605.1	1608.2
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1990					
S07M30L121	Truck transport industries	1989	5733.8	5706.2	5720.2	5691.0	5712.8
S07M30L121	Industries du camionnage	1990					
S07M30L122	Urban transit system industry	1989	759.6	773.6	748.8	742.8	755.6
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1990					
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1989	119.4	123.4	128.2	119.4	122.7
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1990					
S07M31	Pipeline transport industries	1989	1959.0	2051.1	2115.7	2108.1	2059.9
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1990					
S07M32	Storage & warehousing industries	1989	457.8	426.9	530.5	506.4	480.8
S07M32	Ind. d'entreposage & d'emmagasinage	1990					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars – Continued

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981 par mois
désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars – suite

	Données annuelles en millions de dollars – suite											
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989 1990	942.7 966.0	965.5	982.3	973.9	966.7	952.3	963.1	946.3	954.7	963.1	959.5	994.3
1989 1990	344.1 331.2	348.9	336.9	342.9	340.5	324.9	336.9	351.3	342.9	347.7	335.7	341.7
1989 1990	367.1 358.8	365.9	349.1	359.9	373.1	379.1	394.7	381.5	371.9	369.5	362.3	353.9
1989 1990	274.7 297.6	275.9	280.7	283.1	274.7	273.5	274.7	273.5	274.7	287.9	289.1	284.3
1989 1990	1602.7 1640.4	1624.5	1624.6	1624.7	1694.7	1671.7	1619.6	1549.5	1541.0	1596.6	1603.9	1629.1
1989 1990	1804.0 1851.6	1823.2	1811.3	1825.6	1865.1	1829.1	1832.6	1864.9	1844.5	1842.3	1846.0	1826.5
1989 1990	188.6 190.8	191.0	192.2	198.2	192.2	192.2	191.0	195.8	201.8	204.2	205.4	200.6
1989 1990	222.3 236.4	227.0	224.7	230.6	242.5	241.3	246.0	259.1	263.9	246.1	236.6	244.8
1989 1990	239.7 243.6	230.1	222.9	239.7	249.3	233.7	239.7	242.1	233.7	237.3	243.3	231.3
1989 1990	59.9 60.0	64.7	61.1	56.3	63.5	63.5	64.7	64.7	62.3	63.5	62.3	58.7
1989 1990	1093.5 1120.8	1110.4	1110.4	1100.8	1117.6	1098.4	1091.2	1103.2	1082.8	1091.2	1098.4	1091.1
1989 1990	31304.5 33109.2	31736.3	31806.8	31856.4	31670.4	31386.2	32008.8	32228.5	32172.5	32599.2	32624.3	32693.8
1989 1990	9458.6 9751.2	9674.0	9730.2	9762.5	9641.7	9185.8	9256.4	9313.8	9548.3	9528.0	9534.0	9517.2
1989 1990	19215.4 19538.2	19349.5	19199.4	19076.9	19368.1	19234.2	19485.8	19703.1	19920.6	19603.8	19745.3	19216.4
1989 1990	16897.9 16916.2	16919.5	16696.3	16673.6	16905.0	16666.5	16936.2	17056.2	17178.5	16931.7	17081.6	16708.7
1989 1990	2992.2 3038.4	3011.4	2951.4	2973.0	2974.2	2898.7	2956.2	2977.8	3017.4	2991.0	3089.3	3003.0
1989 1990	3962.7 4050.0	3993.9	3986.7	3887.2	3990.3	3986.7	4146.2	4158.2	4255.3	4094.6	4119.8	3975.9
1989 1990	1642.7 1666.8	1637.9	1547.9	1575.5	1666.6	1516.8	1577.9	1653.5	1664.3	1624.7	1659.5	1531.2
1989 1990	5773.0 5593.0	5737.0	5691.4	5681.8	5728.6	5708.2	5713.0	5729.8	5717.8	5696.2	5701.0	5675.8
1989 1990	759.2 782.4	770.0	749.6	784.4	765.2	771.2	759.2	754.4	732.8	741.2	737.6	749.6
1989 1990	118.2 126.0	120.6	119.4	119.4	126.6	124.2	126.6	127.8	130.2	126.6	118.2	113.4
1989 1990	1866.9 2014.8	1981.8	2028.4	2002.1	2069.1	2082.2	2082.2	2132.5	2132.5	2134.8	2138.4	2051.1
1989 1990	450.6 607.2	448.2	474.7	401.2	394.0	485.5	467.4	514.4	609.6	537.3	525.3	456.6

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars – Continued

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981 par trimestre désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars – suite

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S08 S08	Communication industries Industries des communications	1989 1990	13404.6	13791.0	14052.2	14481.8	13930.0
S08M33L129 S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind. Ind. de la diffusion des télécom.	1989 1990	1491.8	1557.7	1617.7	1664.4	1582.9
S08M33L130 S08M33L130	Telecommunication carriers & other Télécommunications transmission/aut	1989 1990	10264.8	10571.3	10766.9	11118.6	10680.2
S09 S09	Other utility industries Aut. industries de services publics	1989 1990	11576.4	11471.6	11424.5	11617.3	11524.7
S09M34L132 S09M34L132	Electric power systems industry Industrie de l'énergie électrique	1989 1990	10120.5	9977.4	9975.4	10134.9	10054.8
S09M34L133 S09M34L133	Gas distribution systems industry Industrie de la distribution de gaz	1989 1990	1151.2	1183.4	1139.9	1172.6	1161.3
S09M34L134 S09M34L134	Other utility industries nec Autres ind. de services publics nca	1989 1990	304.7	310.7	309.1	309.9	308.6
S10 S10	Wholesale trade industries Industries du commerce de gros	1989 1990	25386.9	25358.6	25401.3	25301.0	25361.9
S11 S11	Retail trade industries Industries du commerce de détail	1989 1990	26165.8	26191.7	26120.7	26336.5	26203.6
S12 S12	Finance insurance & real est. ind. Finances, ass. & aff. immobilières	1989 1990	59705.1	59729.6	60884.5	61629.9	60497.0
S12M37 S12M37	Finance & real estate industries Ind. financières et immobilières	1989 1990	25784.9	25418.6	26288.7	26772.3	26080.7
S12M37L137 S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst. Banques, caisses d'épargne aut inst.	1989 1990	5172.2	5291.4	5422.6	5513.0	5349.8
S12M37L138 S12M37L138	Trust, other finance & real estate Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1989 1990	20612.7	20127.2	20866.1	21259.3	20730.9
S12M38 S12M38	Insurance industries Industries des assurances	1989 1990	2815.1	2816.7	2852.7	2877.1	2839.6
S12M39 S12M39	Govt. royalties on nat. resources Redevances gouv. sur ressources nat.	1989 1990	6852.1	6933.2	6818.9	6690.2	6819.6
S12M40 S12M40	Owner occupied dwellings Immeubles occupés par propriétaire	1989 1990	24253.0	24561.0	24924.2	25290.3	24757.1
S13 S13	Community, business, person. serv. Serv. socio-cult. commer. & pers.	1989 1990	41891.8	42121.9	42379.0	42980.7	42344.5
S13M41 S13M41	Business service industries Ind. des services aux entreprises	1989 1990	14736.6	14699.3	14820.3	15040.0	14828.0
S13M41L143 S13M41L143	Professional business services Serv. professionnels aux entrepris.	1989 1990	8157.1	8050.1	8154.3	8313.4	8172.7
S13M42 S13M42	Educational service industries Ind. des services d'enseignement	1989 1990	727.4	729.8	731.8	732.6	730.4
S13M43 S13M43	Health services industry Ind. des services de soins de santé	1989 1990	6891.0	6919.3	6954.5	6947.7	6928.1
S13M43L146 S13M43L146	Hospitals Hôpitaux	1989 1990	137.2	137.5	137.9	138.3	137.7
S13M44 S13M44	Accommodation & food service ind. Hébergement & restauration	1989 1990	8871.7	9051.1	9136.0	9393.0	9108.7

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars – Continued

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981 par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars – suite

	Annual analysis in millions of dollars – suite											
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989 1990	13253.0 14827.2	13417.4	13543.5	13634.6	13820.6	13917.8	13956.2	14058.2	14142.1	14352.2	14496.2	14597.0
1989 1990	1487.4 1677.6	1492.2	1495.8	1549.7	1550.9	1572.5	1595.3	1598.9	1658.8	1657.6	1656.4	1679.2
1989 1990	10110.4 11383.2	10279.6	10404.5	10468.1	10597.7	10648.1	10696.1	10780.1	10824.5	10996.2	11111.4	11248.2
1989 1990	11468.0 11556.0	11681.0	11580.1	11586.2	11482.9	11345.6	11492.2	11385.3	11395.9	11156.8	11545.2	12150.0
1989 1990	10058.4 10078.8	10211.0	10092.0	10081.2	9964.6	9886.5	10033.1	9929.8	9963.4	9725.5	10069.2	10609.9
1989 1990	1105.7 1164.0	1164.9	1183.0	1196.3	1207.2	1146.8	1148.0	1148.0	1123.8	1122.6	1166.1	1229.0
1989 1990	303.9 313.2	305.1	305.1	308.7	311.1	312.3	311.1	307.5	308.7	308.7	309.9	311.1
1989 1990	25481.2 25799.5	25305.0	25374.5	25249.9	25356.6	25469.2	25457.2	25457.2	25289.4	25035.3	25258.3	25609.5
1989 1990	26222.8 26509.0	26214.4	26060.1	26250.3	26176.1	26148.6	25983.5	25956.0	26422.6	26149.8	26426.2	26433.4
1989 1990	59865.3 61428.0	59836.8	59413.1	59516.4	59750.5	59921.8	60353.3	60947.5	61352.8	61471.5	61717.4	61700.9
1989 1990	26007.9 26403.6	25897.8	25448.9	25314.7	25366.4	25574.8	25868.3	26392.9	26604.9	26776.3	26821.8	26718.9
1989 1990	5126.6 5547.6	5160.2	5229.8	5231.0	5309.0	5334.2	5381.0	5427.8	5459.0	5489.0	5509.4	5540.6
1989 1990	20881.3 20856.0	20737.6	20219.1	20083.7	20057.4	20240.6	20487.3	20965.1	21145.9	21287.3	21312.4	21178.3
1989 1990	2818.7 2887.2	2815.1	2811.5	2812.7	2823.5	2813.9	2846.3	2834.3	2877.5	2869.1	2873.9	2888.3
1989 1990	6863.7 6669.6	6863.7	6828.9	6934.4	7000.4	6864.9	6855.3	6795.3	6806.1	6659.8	6731.8	6679.0
1989 1990	24175.0 25467.6	24260.2	24323.8	24454.6	24560.2	24668.2	24783.4	24925.0	25064.3	25166.3	25289.9	25414.7
1989 1990	41809.0 43218.3	41971.5	41895.0	42062.8	42003.6	42299.3	42301.6	42292.0	42543.5	42802.4	43004.6	43135.0
1989 1990	14678.4 15127.2	14818.0	14713.4	14689.3	14665.2	14743.3	14731.3	14792.6	14936.9	14935.0	15109.3	15075.6
1989 1990	8131.8 8343.6	8216.0	8123.4	8062.1	8017.6	8070.5	8074.1	8127.0	8261.7	8248.5	8368.7	8323.0
1989 1990	728.2 733.2	727.0	727.0	728.2	730.6	730.6	731.8	731.8	731.8	733.0	731.8	733.0
1989 1990	6864.1 6939.0	6901.4	6907.6	6895.6	6929.2	6933.0	6952.4	6950.0	6961.2	6957.2	6932.4	6953.4
1989 1990	137.1 138.6	137.2	137.4	137.4	137.4	137.6	137.8	137.8	138.2	137.8	138.2	138.8
1989 1990	8888.1 9572.4	8870.1	8856.9	9001.0	8979.4	9172.9	9171.7	9075.5	9160.8	9282.4	9391.8	9504.7

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars – Concluded

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981 par trimestre désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars – fin

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1989	2896.1	2902.7	2888.2	2953.3	2911.5
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1990					
S13M46	Personal & household service ind.	1989	3360.3	3396.3	3407.9	3415.5	3395.0
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest	1990					
S13M46L151	Laundries & cleaners	1989	708.0	708.4	711.6	710.0	709.5
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1990					
S13M47	Other service industries	1989	4408.7	4423.5	4440.3	4498.7	4442.8
S13M47	Autres industries des services	1990					
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1989	34.4	55.5	82.3	71.5	60.9
S17	Industries des mines	1990					
S18	Manufacturing industries	1989	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0
S18	Industries manufacturières	1990					
S19	Forestry services industry	1989	328.5	328.9	330.5	337.3	331.2
S19	Industrie des services forestiers	1990					
S20	Transportation industries	1989	1575.0	1571.0	1584.2	1580.6	1577.7
S20	Industries du transport	1990					
S21	Communication industries	1989	48.4	44.4	45.2	45.6	45.9
S21	Industries des communications	1990					
S22	Water systems industry	1989	562.5	564.9	564.5	569.3	565.3
S22	Industrie de la distribution d'eau	1990					
S23	Insurance & other finance industry	1989	418.1	421.3	428.1	430.9	424.4
S23	Assurance & aut. agents financiers	1990					
S24	Government service industries	1989	24322.9	24447.7	24576.5	24728.6	24518.7
S24	Ind. des services gouvernementaux	1990					
S24M59L171	Defence services	1989	3026.6	3036.6	3055.4	3053.8	3043.1
S24M59L171	Services de défense	1990					
S24M59L172	Other federal government services	1989	7308.0	7340.4	7321.6	7322.4	7323.1
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1990					
S24M59L173	Provincial government services	1989	7768.3	7793.5	7790.3	7891.6	7810.9
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1990					
S24M59L174	Local government services	1989	6220.0	6277.2	6409.2	6460.8	6341.6
S24M59L174	Services des admin. locales	1990					
S25	Community & personal services	1989	37711.5	37797.9	37864.4	38037.3	37852.9
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1990					
S25M58	Business service industries	1989	201.7	198.9	199.3	200.5	200.4
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1990					
S25M60	Educational service industries	1989	19152.4	19205.2	19202.4	19293.6	19213.5
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1990					
S25M61	Health & social service industries	1989	14507.3	14526.9	14556.2	14628.2	14554.6
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1990					
S25M61L176	Hospitals	1989	9767.2	9778.8	9784.5	9839.3	9792.4
S25M61L176	Hôpitaux	1990					
S25M62	Amusement & other service ind.	1989	937.8	943.8	955.8	954.2	947.8
S25M62	Divertissements & autres services	1990					
S25M63	Personal, household & other serv.	1989	2912.3	2923.1	2950.7	2960.8	2936.6
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1990					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars – Concluded

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981 par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars – fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989 1990	2880.4 2895.3	2897.2	2910.7	2936.9	2873.0	2898.1	2883.4	2906.3	2875.0	3003.8	2917.1	2938.9
1989 1990	3365.9 3424.8	3356.3	3358.7	3395.9	3399.5	3393.5	3406.7	3398.3	3418.7	3403.1	3427.1	3416.3
1989 1990	707.2 712.8	709.6	707.2	712.0	706.0	707.2	710.8	710.8	713.2	709.6	707.2	713.2
1989 1990	4403.9 4526.4	4401.5	4420.7	4415.9	4426.7	4427.9	4424.3	4437.5	4459.1	4487.9	4495.1	4513.1
1989 1990	86.3 66.0	9.6	7.2	14.4	69.5	82.7	89.9	85.1	71.9	74.3	70.7	69.5
1989 1990	48.0 48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0
1989 1990	326.9 337.2	328.1	330.5	328.1	329.3	329.3	330.5	329.3	331.7	336.5	335.3	340.1
1989 1990	1574.6 1590.0	1574.6	1575.8	1562.6	1581.8	1568.6	1575.8	1583.0	1593.8	1585.4	1577.0	1579.4
1989 1990	49.2 43.2	49.2	46.8	44.4	44.4	44.4	44.4	44.4	46.8	48.0	44.4	44.4
1989 1990	560.5 573.6	562.9	564.1	561.7	566.5	566.5	562.9	565.3	565.3	568.9	567.7	571.3
1989 1990	418.5 435.6	418.5	417.3	420.9	422.1	420.9	425.7	426.9	431.7	429.3	430.5	432.9
1989 1990	24240.9 24837.6	24334.5	24393.3	24441.3	24423.3	24478.5	24551.7	24584.1	24593.7	24662.1	24709.0	24814.6
1989 1990	3017.4 3045.6	3027.0	3035.4	3029.4	3036.6	3043.8	3047.4	3053.4	3065.4	3053.4	3053.4	3054.6
1989 1990	7282.0 7322.4	7304.8	7337.2	7340.8	7338.4	7342.0	7340.8	7325.2	7298.8	7314.4	7309.6	7343.2
1989 1990	7746.3 7975.2	7787.1	7771.5	7811.1	7784.7	7784.7	7793.1	7809.9	7767.9	7853.1	7894.0	7927.6
1989 1990	6195.2 6494.4	6215.6	6249.2	6260.0	6263.6	6308.0	6370.4	6395.6	6461.6	6441.2	6452.0	6489.2
1989 1990	37697.1 38107.2	37705.5	37731.9	37713.9	37790.7	37889.1	37925.2	37961.2	37706.7	37991.7	38022.9	38097.3
1989 1990	201.7 202.8	202.9	200.5	199.3	198.1	199.3	198.1	199.3	200.5	199.3	201.7	200.5
1989 1990	19153.6 19308.0	19151.2	19152.4	19175.2	19204.0	19236.4	19260.4	19270.0	19076.8	19283.2	19295.2	19302.4
1989 1990	14492.9 14677.2	14504.9	14524.1	14489.3	14524.1	14567.3	14567.4	14587.8	14513.3	14597.4	14610.6	14676.6
1989 1990	9760.8 9877.2	9768.0	9772.8	9774.0	9774.0	9788.4	9806.5	9807.7	9739.2	9811.3	9830.5	9876.1
1989 1990	937.0 954.0	934.6	941.8	938.2	943.0	950.2	952.6	957.4	957.4	957.4	953.8	951.4
1989 1990	2911.9 2965.2	2911.9	2913.1	2911.9	2921.5	2935.9	2946.7	2946.7	2958.7	2954.4	2961.6	2966.4

ORDER FORM

Mail to:
Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario, K1A 0T6

(Please print)

Company

Department

Attention

Address

City

Province

Postal Code

Tel.

Client Reference Number

METHOD OF PAYMENT

☐ Purchase Order Number (please enclose)

☐ Payment enclosed

☐ Charge to my:

☐ MasterCard

☐ VISA

Account Number

Expiry Date

☐ Bill me later

Signature

Catalogue No.

Title

Quantity

Price

Total

Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications, in Canadian funds or equivalent.

PF
03551
06/89

VISA and MasterCard
Accounts

Français au verso

For faster service

☎ 1-800-267-6677 ☎

BON DE COMMANDE

Numéro de référence du client

Postez à :
Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario) K1A 0T6

(Lettres moulées s.v.p.)

Compagnie

Service

À l'attention de

Adresse

Ville

Province

Code postal

Tél.

MODE DE PAIEMENT

☐ Numéro de la commande (inclure s.v.p.)

☐ Paiement inclus

☐ Portez à mon compte :

☐ MasterCard

☐ VISA

N° de compte

Date d'expiration

☐ Facturez-moi plus tard

Signature

N° au catalogue

Titre

Quantité

Prix

Total

Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications, en dollars canadiens ou l'équivalent.

PF
03551
06/89


Comptes VISA
et MasterCard

English on Reverse

Pour un service
plus rapide, composez

☎ 1-800-267-6677 ☎

[illegible][illegible]



What happened to the cost of living last month?

The **Consumer Price Index** will tell you.

Whether you negotiate wage settlements, administer COLA clauses in labour contracts, assess government policies or are involved in renewal contracts, child support or alimony payments, you need current and detailed information on changes in the cost of living.

Compiled monthly (and published within 20 days of the month's end), the **Consumer Price Index** gives you a precise account of the latest fluctuations in consumer prices.

This monthly publication covers:

- transportation
- health and personal care
- food
- recreation, reading and education
- clothing
- tobacco products and alcoholic beverages
- housing

Over 400 items, ranging from milk to parking, household furnishings to reading material, are included.

Price indexes are presented nationally and for 18 major Canadian cities. In each issue you receive month-to-month percentage comparisons and trends over the last five years. And each issue analyzes the main causes of changes.

Get the facts.

Subscribe to the **Consumer Price Index** (Catalogue No. 62-001) for the authoritative measure of the purchasing power of the Canadian consumer dollar. A subscription to this monthly is available for \$89 in Canada, and \$107 outside Canada.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.



Qu'en était-il du coût de la vie le mois dernier?

L'indice des prix à la consommation répond à votre question.

Que vous ayez à négocier des règlements salariaux, à administrer des clauses d'indemnité de vie chère ou à évaluer des politiques gouvernementales, que vous vous occupiez du renouvellement de contrats, de pensions alimentaires ou d'allocations d'entretien, vous avez besoin de données récentes et détaillées sur les fluctuations du coût de la vie.

Établi mensuellement, et publié dans les 20 jours suivant la fin de chaque mois, **L'indice des prix à la consommation** vous renseigne de façon précise sur les plus récentes fluctuations des prix à la consommation.

Cette publication mensuelle porte sur :

- l'alimentation
- l'habillement
- l'habitation
- le transport
- la santé et les soins personnels
- les loisirs, la lecture et la formation
- les produits du tabac et les boissons alcoolisées

Plus de 400 articles sont inclus, allant du lait au stationnement en passant par l'ameublement de maison et le matériel de lecture.

Les indices de prix sont donnés pour l'ensemble du pays et 18 principales villes canadiennes. Chaque numéro présente des comparaisons des pourcentages mois après mois et les tendances au cours des cinq dernières années. En outre, chaque numéro analyse les principales causes de changements.

Abonnez-vous !

L'indice des prix à la consommation (n° 62-001 au catalogue) vous permet d'obtenir une évaluation fiable du pouvoir d'achat du dollar canadien. L'abonnement à cette publication mensuelle coûte 89 \$ au Canada et 107 \$ à l'étranger.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free,

Pour un service plus rapide, utilisez votre carte Visa ou MasterCard et composez sans frais le

1-800-267-6677

How long would it take you to get 10,000 price quotes from 3,500 companies?

A lot longer than it takes to open a copy of **Industry Price Indexes**. Subscribe now, for the most extensive data available on Canadian manufacturing selling prices.

Industry Price Indexes are indispensable if you need current, consistent and reliable reports on price fluctuations at the Canadian factory gate. Uses include preparing escalation contracts, inventory management, charting trends, forecasting price changes or compiling data to create your own index.

This monthly publication covers raw materials, energy and over 700 commodities by 20 major groups. Items listed range from fish fillets to industrial furnaces, cattle to crude oil. Most commodities are reported at the national level, but some are given on a regional basis.

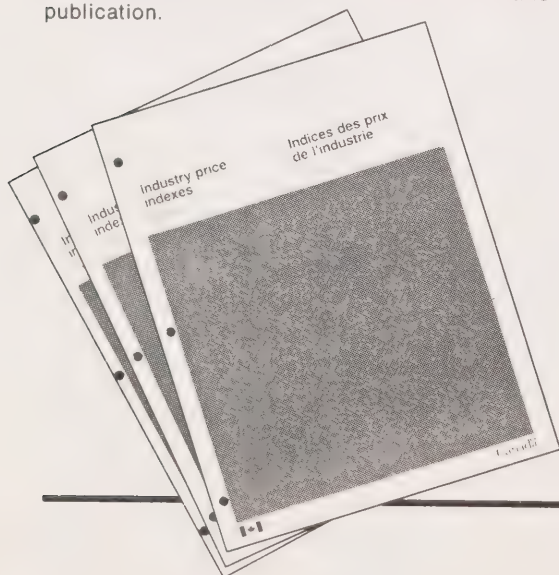
Each issue also provides a historical perspective, with tables of annual averages and monthly price indexes of commodities for the past five years.

As the only periodical of this scope and detail, **Industry Price Indexes** is the recognized authority on changes in the selling prices of Canadian manufactured goods.

Get the facts.

A subscription to the monthly **Industry Price Indexes** (Catalogue No. 62-011) is \$173 in Canada, and \$208 outside Canada.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.



Combien de temps vous faudrait-il pour obtenir 10 000 propositions de prix de 3 500 compagnies?

Beaucoup plus de temps qu'il n'en faut pour lire un exemplaire d'**Indices des prix de l'industrie**. Abonnez-vous dès maintenant afin d'avoir accès aux données les plus complètes possible sur les prix de vente des manufacturiers canadiens.

Indices des prix de l'industrie est indispensable si vous avez besoin de rapports à jour, uniformes et fiables au sujet des fluctuations des prix à la production au Canada. Ces indices peuvent servir notamment à préparer des contrats d'indexation, à gérer des stocks, à suivre des tendances au moyen de graphiques, à prévoir des fluctuations de prix ou à compiler des données pour concevoir votre propre indice.

Cette publication mensuelle porte sur les matières premières, l'énergie et plus de 700 produits classés dans 20 grandes catégories. Les articles répertoriés vont des filets de poisson aux fours industriels en passant par les bovins et le pétrole brut. Pour la plupart des produits, les statistiques ont une portée nationale; toutefois, pour certains, elles revêtent un caractère régional.

Chaque numéro donne également une perspective historique; des tableaux indiquent les moyennes annuelles et les indices des prix mensuels des produits au cours des cinq dernières années.

Indices des prix de l'industrie est le seul périodique aussi complet et détaillé. Il fait autorité en ce qui touche les fluctuations des prix de vente des marchandises fabriquées au Canada.

Abonnez-vous !

L'abonnement au mensuel **Indices des prix de l'industrie** (n° 62-011 au catalogue) coûte 173 \$ au Canada et 208 \$ à l'étranger.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

For faster service, using
Visa or MasterCard, call
toll-free,

Pour un service plus rapide, utilisez
votre carte Visa ou MasterCard
et composez sans frais le

1-800-267-6677



Statistics Canada / Statistique Canada

Catégorie 15-001 Mesures économiques

Document
Publications

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

Gross domestic product by industry

Produit intérieur brut par industrie

February 1990

Février 1990



Canada

Data in Many Forms . . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du bélinographe 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

Gross domestic product by industry

(at 1981 prices)

February 1990

Statistique Canada

Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1981)

Février 1990

Published under the authority of the Minister
of Industry, Science and Technology

© Minister of Supply
and Services Canada 1990

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission of the Minister of Supply and Services Canada.

May 1990

Price: Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually
United States: US\$15.20 per issue, US\$152.00 annually
Other Countries: US\$17.80 per issue, US\$178.00 annually

Catalogue 15-001, Vol. 4, No. 2

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre de
l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1990

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Mai 1990

Prix : Canada : 12,70 \$ l'exemplaire, 127 \$ par année
États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire, 152 \$ US par année
Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire, 178 \$ US par année

Catalogue 15-001, vol. 4, n° 2

ISSN 0711-852X

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

A Note on CANSIM®

All tabular data appearing in this publication, as well as many other data series, are available to the public from **CANSIM** via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

For further information write to **CANSIM**, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or call (613)951-8200.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

Note au sujet de CANSIM®

Toutes les données présentées dans cette publication, ainsi que beaucoup d'autres données contenues dans le **CANSIM** peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimé d'ordinateur ou sous une forme lisible par la machine.

Pour plus de renseignement, écrivez à **CANSIM**, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphonez à (613)951-8200.

Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5

Chart

1. Gross Domestic Product: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at annual rates at 1981 prices by Month	8
--	---

Table

1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1981 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	10
---	----

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5

Graphique

1. Estimations mensuelles du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux taux annuels aux prix de 1981	12
--	----

Tableau

1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	14
---	----

Revisions	Révisions
With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to November 1989.	Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en novembre 1989.

This publication was prepared under the direction of:

- D.W. Rhoades, Director, Industry Measures and Analysis Division
- Richard Martel, Chief, Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- D.W. Rhoades, directeur, Division des mesures et de l'analyse des industries
- Richard Martel, chef, Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n°2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

February 1990

Monthly Overview

Gross Domestic Product at factor cost, at 1981 prices, declined 0.1% in February following a 0.3% decrease in January and a 0.2% gain in December. Production of both goods and services fell 0.1%. The average level of GDP for January and February is 0.1% below that of the fourth quarter 1989. Output in February is 1.4% above February 1989.

Services Producing Industries

The 0.1% drop in production of services was the first monthly decline since March 1989. Finance, insurance and real estate services, transportation and storage industries, and retail trade were the major contributors to the decline. Wholesale trade was the only major services producing industry to record significant strength in February, rising 1.2%.

Most of the decline in finance, insurance and real estate was due to a sharp decrease in output by real estate agencies and brokers. Activity in the resale housing market, which had been sliding since last November, fell substantially in February, and this weakness has continued into March. Small changes in other industries in the finance group were not sufficient to offset the decline in real estate activity.

Transportation and storage services fell 1.4% in February. The largest decline occurred in pipeline transport. Smaller, but still substantial reductions were observed in railway and air transport, and in grain elevators. Water transport was the only activity to record a significant gain, but this did not offset the weakness elsewhere. The decline in pipeline transport resulted from lower throughput of both natural gas and crude petroleum. Throughput has been slipping since November, and this downtrend accelerated in

Faits saillants

Février 1990

Revue mensuelle

Le produit intérieur brut au coût des facteurs aux prix de 1981 diminue de 0.1% en février, faisant suite à une baisse de 0.3% en janvier et à un gain de 0.2% en décembre. La production descend de 0.1% pour les biens comme pour les services. La moyenne du PIB pour janvier et février se retrouve 0.1% inférieure à celle du quatrième trimestre de 1989. La production se situe à un niveau 1.4% plus élevé par rapport au même mois de l'année précédente.

Industries productrices de services

La baisse de 0.1% de la production de services est la première depuis mars 1989. Les finances, les assurances et les affaires immobilières, les industries du transport et de l'entreposage de même que le commerce de détail rendent compte de la baisse. Le commerce de gros rapporte la seule augmentation importante parmi les industries productrices de services avec un gain de 1.2% de sa production.

La plus grande partie de la baisse de production pour les industries des finances, des assurances et des affaires immobilières résulte d'une chute importante de la production des agences et des courtiers immobiliers. Le niveau d'activité du marché de la revente domiciliaire en baisse depuis novembre dernier chute fortement en février et poursuit sa décroissance en mars. Des variations plus petites de production pour d'autres industries du groupe financier sont insuffisantes pour compenser cette baisse de l'activité immobilière.

La production diminue de 1.4% en février pour les industries du transport et de l'entreposage. On retrouve la baisse la plus importante dans le transport par pipeline. On rapporte des pertes plus petites mais tout de même importantes pour le transport ferroviaire, le transport aérien et pour les silos à grain. Le transport maritime rapporte le seul gain important d'activité, ce qui toutefois n'annule pas la faiblesse des autres branches. Des volumes moindres de gaz naturel et de pétrole brut transportés rendent compte de la baisse pour le

February when exports of natural gas and crude petroleum fell 34% and 10% respectively. Fewer railway carloadings of coal and grain products contributed most to the decline in railway transport. Output by storage industries fell 9.5% following a large gain in January, when wheat exports and grain elevator activity increased substantially. Wheat exports were down 17% in February and activity in grain elevators fell in parallel.

Following a 0.5% gain in January, retail trade output fell 0.5%, mainly because of a large decline in sales of motor vehicles. Wholesale trade rose 1.2%, following a 0.6% decline in January. Wholesalers of industrial machinery, lumber and building materials, and food products all reported gains.

Goods Producing Industries

Following a 1.1% decrease in January, output of goods producing industries slipped a further 0.1% in February. The largest declines occurred in mining and public utilities. The construction industry recorded the only substantial gain among goods producers. Manufacturing output rose marginally.

Production of crude petroleum and natural gas fell in February, as did the distribution of electric power and natural gas by public utilities. This, along with the cutback in pipeline transport, reflects lower energy related activity generally.

Manufacturing output, which has been generally declining since the spring of 1989, edged up 0.1% in February following a drop of 1.4% in January. It is still 1.0% below February of last year. Motor vehicle production jumped 23.1%, regaining about half its plunge in January when plant shutdowns were widespread. Output of motor vehicles, however, remained 11% below the December level. Parts production, which also plummeted with the January shutdowns, rebounded more moderately, gaining 3.1% in

transport par pipeline. Les flux par pipeline diminuent depuis novembre et cette tendance à la baisse s'accélère en février alors que les exportations chutent de 34% pour le gaz naturel et de 10% pour le pétrole brut. Des chargements ferroviaires moindres de charbon et de céréales expliquent la plus grande partie de la baisse pour le transport ferroviaire. La production diminue de 9.5% pour les industries de l'entreposage après avoir progressé fortement en janvier alors que les exportations de blé de même que la production des silos à grain avaient augmenté fortement. Les exportations de blé chutent de 17% en février et le niveau d'activité des silos à grain tombe de la même façon.

Après avoir augmenté de 0.5% en janvier, la production du commerce de détail baisse de 0.5% en raison d'une forte diminution des ventes de véhicules automobiles. La production du commerce de gros progresse de 1.2%, faisant suite à une perte de 0.6% en janvier. Les grossistes en machines industrielles, en bois d'oeuvre et en matériaux de construction de même que ceux en produits alimentaires enregistrent des gains importants.

Industries productrices de biens

Après avoir diminué de 1.1% en janvier, la production de biens glisse de 0.1% en février. La production diminue le plus pour les industries minières de même que pour les utilités publiques. Par contre, elle augmente de façon significative seulement pour la construction. La fabrication s'accroît légèrement.

La production de pétrole brut et de gaz naturel diminue en février de même que la distribution d'énergie électrique et de gaz naturel par les utilités publiques. Si on ajoute la diminution dans le transport par pipeline, on observe une baisse généralisée des branches connexes de l'énergie.

La fabrication dont la tendance montre une décroissance depuis le printemps 1989, connaît un gain marginal de 0.1% en février, après avoir baissé de 1.4% en janvier. Elle se retrouve 1.0% sous le niveau de février 1989. La production de véhicules automobiles monte de 23.1%, reprenant environ la moitié du terrain perdu en janvier alors qu'il y avait de nombreuses fermetures d'usines. La production de véhicules automobiles demeure toutefois 11% inférieure au niveau de décembre. La production des pièces, qui s'est effondrée avec les fermetures

February. Exports of motor vehicles and parts also rose substantially after falling sharply in January. Units sold domestically, however, fell 10% in February. A 1.9% increase in production of office, store, and business machines was the only other substantial gain in manufacturing. Excluding this, and motor vehicles and parts, manufacturing output fell 0.9%.

A 1.2% advance in construction in February followed a 1.0% gain in the previous month. Almost two thirds of the February advance was due to higher residential building activity, mostly of single family dwellings. A smaller gain in non-residential construction was attributable to increased construction of commercial buildings.

d'usines en janvier, se relève à un taux plus ordinaire avec une hausse de 3.1% en février. Les exportations de véhicules automobiles et de pièces augmentent de façon significative après avoir chuté fortement en janvier. Toutefois, le nombre de véhicules automobiles vendus au Canada tombe de 10%. Une augmentation de 1.9% de la production de machines de bureau, de commerce et d'affaires représente le seul autre gain important parmi les industries manufacturières. Si on omet ces gains pour les machines de bureau, les véhicules automobiles et les pièces, la fabrication chute de 0.9%.

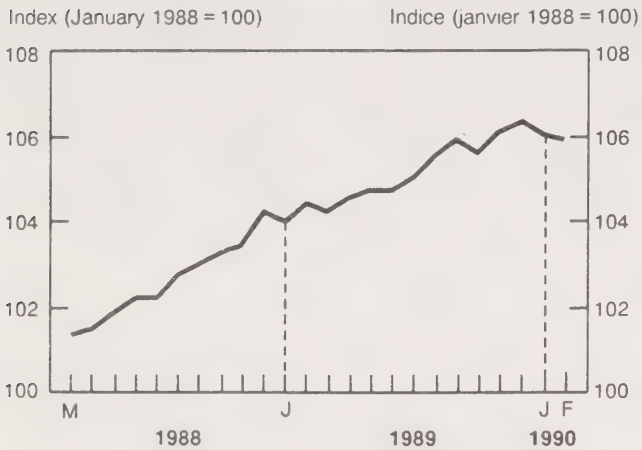
La construction rapporte une croissance de 1.2% après avoir progressé de 1.0% au cours du mois précédent. Presque les deux tiers du gain résultent de l'accroissement de la construction domiciliaire, plus particulièrement pour les maisons unifamiliales. A un degré moindre, la construction d'édifices non domiciliaires augmente en raison surtout de la hausse de la construction d'édifices commerciaux.

Gross Domestic Product Produit intérieur brut

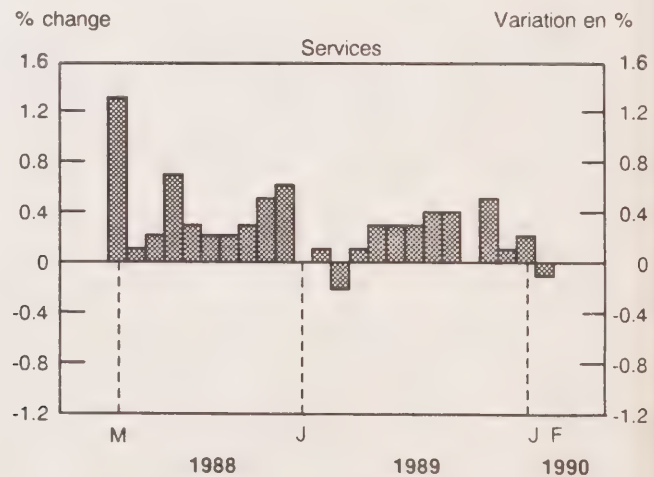
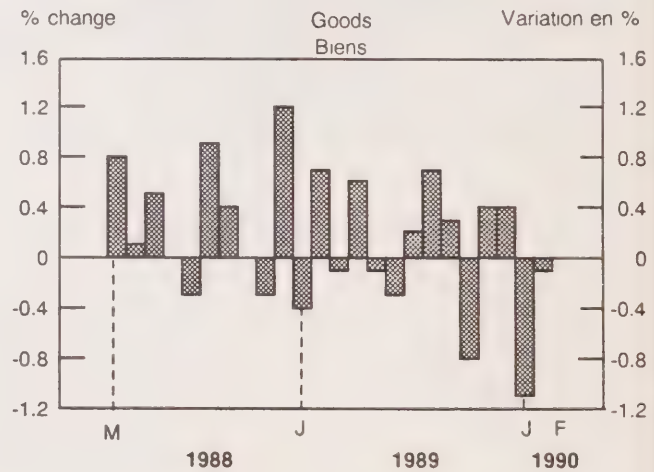
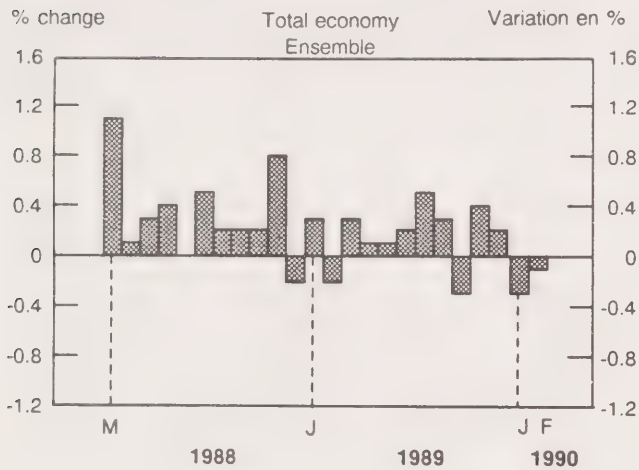
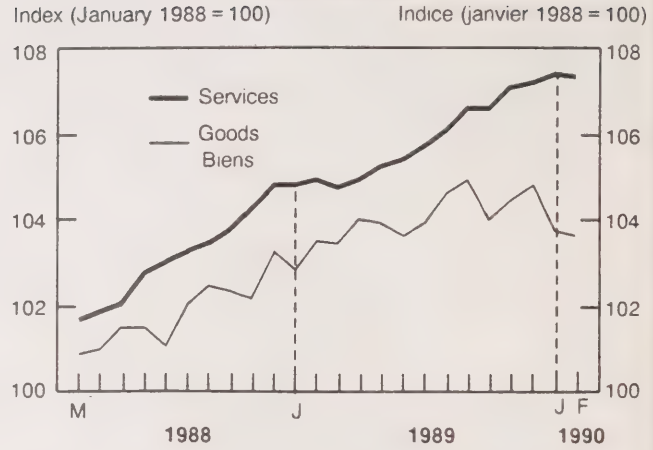
Seasonally adjusted at annual rates at 1981 prices

Données désaisonnalisées aux taux annuels aux prix de 1981

Total Economy Ensemble



Goods and Services Biens et services



Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL GROUPINGS - AGRÉGATS SPECIAUX							
G26	Total economy	1989	408217.1	410054.8	413278.8	415240.2	411767.6
G26	Ensemble	1990					
G27	Business sector industries	1989	343167.9	344775.2	347755.1	349397.1	346344.2
G27	Secteur des entreprises	1990					
G28	Business sector - goods	1989	157358.9	158356.1	159214.3	159169.1	158567.0
G28	Secteur des entreprises - biens	1990					
G29	Business sector - services	1989	185809.0	186419.1	188540.9	190228.0	187777.2
G29	Secteur des entreprises - services	1990					
G30	Non-business sector industries	1989	65049.3	65279.6	65523.7	65843.1	65423.4
G30	Secteur non commercial	1990					
G31	Non-business sector - goods	1989	644.9	668.4	694.8	689.2	674.3
G31	Secteur non commercial - biens	1990					
G32	Non-business sector - services	1989	64404.4	64611.2	64828.9	65153.9	64749.1
G32	Secteur non commercial - services	1990					
G33	Goods producing industries	1989	158003.8	159024.5	159909.1	159858.3	159241.3
G33	Industries productrices de biens	1990					
G34	Services producing industries	1989	250213.4	251030.3	253369.7	255381.9	252526.3
G34	Industries productrices de services	1990					
G35	Industrial production	1989	113781.3	114660.2	114378.6	113939.8	114240.0
G35	Production industrielle	1990					
G36	Non-durable manufacturing ind.	1989	33240.6	33481.7	33449.0	33451.0	33412.2
G36	Manufacturiers - biens non durables	1990					
G37	Durable manufacturing industries	1989	45117.5	45622.4	45693.9	45163.4	45430.9
G37	Manufacturiers - biens durables	1990					
BUSINESS SECTOR - SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1989	9086.2	9322.2	10078.8	9983.6	9602.1
S01	Ind agricoles & de services connexes	1990					
S02	Fishing & trapping industries	1989	721.1	569.9	566.5	599.5	618.8
S02	Ind de la pêche et du piégeage	1990					
S03	Logging & forestry industries	1989	2799.4	2834.5	2748.6	2711.1	2773.4
S03	Exploitation forestière	1990					
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1989	23201.9	23416.1	23116.4	23026.1	23198.1
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1990					
S04M04	Mining industries	1989	8216.2	8304.3	8403.2	8347.9	8316.1
S04M04	Industries des mines	1990					
S04M04L004	Gold mines	1989	1760.7	1889.7	2004.2	2042.7	1929.1
S04M04L004	Mines d'or	1990					
S04M04L005	Other metal mines	1989	3549.5	3556.2	3503.9	3501.5	3518.1
S04M04L005	Autres mines de métaux	1990					
S04M04L006	Iron mines	1989	612.9	631.3	638.9	628.9	629.1
S04M04L006	Mines de fer	1990					
S04M04L007	Asbestos mines	1989	226.5	237.7	243.6	219.4	231.1
S04M04L007	Mines d'amiante	1990					
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1989	863.6	842.0	806.8	794.0	827.1
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amiante	1990					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981 par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	407512.5	408901.3	408237.6	409586.4	410184.1	410393.9	411393.3	413501.8	414941.3	413726.5	415528.3	416465.7
1990	415233.5	414786.3										
1989	342510.5	343870.4	343122.7	344451.1	344908.5	344965.9	345839.2	347874.5	349551.7	347982.3	349720.4	350488.5
1990	349179.5	348595.9										
1989	156663.8	157775.8	157637.1	158660.2	158433.0	157975.0	158301.6	159460.5	159880.7	158567.3	159131.6	159808.4
1990	158051.7	157919.1										
1989	185846.7	186094.6	185485.6	185790.9	186475.5	186990.9	187537.6	188414.0	189671.0	189415.0	190588.8	190680.1
1990	191127.8	190676.8										
1989	65002.0	65030.9	65114.9	65135.3	65275.6	65428.0	65554.1	65627.3	65389.6	65744.2	65807.9	65977.2
1990	66054.0	66170.4										
1989	694.8	620.5	619.3	624.1	684.0	697.2	700.8	698.4	685.2	691.2	686.4	690.0
1990	685.2	693.6										
1989	64307.2	64410.4	64495.6	64511.2	64591.6	64730.8	64853.3	64928.9	64704.4	65053.0	65121.5	65287.2
1990	65368.8	65476.8										
1989	157358.6	158396.3	158256.4	159284.3	159117.0	158672.2	159002.4	160158.9	160565.9	159258.5	159818.0	160498.4
1990	158736.9	158612.7										
1989	250153.9	250505.0	249981.2	250302.1	251067.1	251721.7	252390.9	253342.9	254375.4	254468.0	255710.3	255967.3
1990	256496.6	256153.6										
1989	113419.4	114139.2	113785.3	114696.4	114868.5	114415.8	113993.9	114426.2	114715.6	113244.2	113917.5	114657.7
1990	112602.0	112245.6										
1989	33169.7	33346.1	33206.0	33443.7	33712.1	33289.3	33277.5	33548.6	33521.0	33497.1	33473.2	33382.7
1990	33400.8	33205.2										
1989	45312.0	45101.8	44938.8	45472.1	45627.9	45767.2	45637.9	45797.6	45646.2	45012.5	45147.6	45330.0
1990	44175.6	44454.0										
1989	8951.3	9106.0	9201.2	9154.8	9300.0	9511.9	9890.3	10097.4	10248.6	10043.9	9992.7	9914.1
1990	9914.1	9845.1										
1989	800.2	638.2	724.8	746.2	490.7	472.7	468.2	576.3	655.0	644.9	612.3	541.4
1990	523.2	517.2										
1989	2883.2	2776.6	2738.3	2830.5	2787.4	2885.6	2641.2	2830.5	2774.2	2726.3	2653.2	2753.8
1990	2755.2	2672.4										
1989	22774.9	23389.8	23441.1	23570.3	23361.6	23316.5	22885.5	22996.3	23467.3	22886.6	23145.6	23046.1
1990	22989.6	22760.4										
1989	8199.7	8224.9	8223.9	8307.9	8401.4	8203.5	8343.8	8509.6	8356.2	8364.7	8340.7	8338.2
1990	8455.2	8467.2										
1989	1703.8	1769.9	1808.3	1830.0	1910.5	1928.5	1932.1	2069.1	2011.4	2082.3	2054.7	1991.0
1990	1952.4	1956.0										
1989	3583.4	3533.1	3531.9	3564.2	3530.7	3573.8	3510.3	3563.0	3438.4	3465.9	3499.5	3539.1
1990	3624.0	3702.0										
1989	584.9	629.3	624.5	655.7	612.5	625.7	632.9	626.9	656.9	629.3	617.3	640.1
1990	620.4	613.2										
1989	223.0	243.2	213.4	213.4	248.0	251.6	262.3	239.6	228.9	219.4	220.6	218.2
1990	232.8	228.0										
1989	930.0	849.6	811.2	850.8	844.8	830.4	820.8	802.8	796.8	783.6	794.4	804.0
1990	795.6	772.8										

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S04M04L009	Salt mines	1989	124.6	121.4	121.0	130.2	124.0
S04M04L009	Mines de sel	1990					
S04M04L010	Coal mines	1989	1078.4	1026.0	1084.8	1031.2	1055.3
S04M04L010	Mines de charbon	1990					
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1989	13038.9	13268.2	13065.3	12954.3	13093.6
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1990					
S04M06	Quarry & sand pit industries	1989	632.3	605.7	600.1	583.9	604.9
S04M06	Carrières & sablières	1990					
S04M07	Service related to mineral extract	1989	1314.5	1238.0	1047.7	1140.1	1183.1
S04M07	Industries des services miniers	1990					
S05	Manufacturing industries	1989	78358.1	79104.1	79142.9	78614.4	78843.1
S05	Industries manufacturières	1990					
S05M08	Food industries	1989	7197.1	7297.7	7329.3	7350.6	7292.9
S05M08	Industries des aliments	1990					
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1989	925.3	950.5	934.9	939.7	938.8
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1990					
S05M08L015	Poultry products industry	1989	329.1	325.9	335.9	333.9	331.0
S05M08L015	Industrie de la volaille	1990					
S05M08L016	Fish products industry	1989	603.1	658.6	654.9	634.5	638.4
S05M08L016	Transformation du poisson	1990					
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1989	761.9	767.9	783.9	813.2	782.1
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1990					
S05M08L018	Dairy products industries	1989	1022.9	1004.9	989.7	1013.3	1007.0
S05M08L018	Industries laitières	1990					
S05M08L019	Feed industry	1989	485.8	495.0	489.4	491.8	490.7
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1990					
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1989	636.6	644.6	643.4	639.4	640.9
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1990					
S05M08L024	Misc. food products industries	1989	2019.6	2038.8	2076.4	2079.6	2051.1
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1990					
S05M09	Beverage industries	1989	1538.2	1560.3	1544.0	1553.2	1550.4
S05M09	Industries des boissons	1990					
S05M09L025	Soft drink industry	1989	650.1	659.7	660.1	650.9	655.7
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1990					
S05M09L026	Distillery products industry	1989	241.5	248.3	257.9	254.3	251.2
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1990					
S05M09L027	Brewery products industry	1989	585.1	596.3	576.3	596.3	588.7
S05M09L027	Industrie de la bière	1990					
S05M10	Tobacco products industry	1989	277.7	283.0	268.1	262.8	273.1
S05M10	Industries du tabac	1990					
S05M11	Rubber products industry	1989	960.7	985.5	985.1	974.7	979.1
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1990					
S05M12	Plastic products industries	1989	1381.9	1381.9	1405.1	1372.3	1386.1
S05M12	Produits en matière plastique	1990					
S05M13	Leather & allied products ind.	1989	424.6	432.6	433.4	438.6	432.1
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1990					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	126.6	120.6	126.6	121.8	126.6	115.8	124.2	119.4	119.4	124.2	133.8	132.6
1990	141.6	151.2										
1989	1048.0	1079.2	1108.0	1072.0	1128.3	877.7	1061.2	1088.8	1104.4	1060.0	1020.4	1013.2
1990	1088.4	1044.0										
1989	12775.7	13150.8	13190.3	13220.3	13292.2	13292.2	12745.8	12915.9	13534.2	12876.4	13098.0	12888.4
1990	12676.8	12531.6										
1989	619.2	658.5	619.2	612.0	598.9	606.1	613.2	589.4	597.8	583.5	569.2	598.9
1990	608.4	609.6										
1989	1180.3	1355.6	1407.7	1430.1	1069.1	1214.7	1182.7	981.4	979.1	1062.0	1137.7	1220.6
1990	1249.2	1152.0										
1989	78481.7	78447.9	78144.8	78915.8	79340.0	79056.5	78915.4	79346.2	79167.2	78509.6	78620.8	78712.7
1990	77576.4	77659.2										
1989	7186.0	7201.4	7203.9	7237.5	7371.2	7284.5	7221.9	7376.9	7389.2	7349.4	7344.5	7357.9
1990	7383.6	7305.6										
1989	918.1	924.1	933.7	944.5	950.5	956.5	931.3	942.1	931.3	938.5	952.9	927.7
1990	904.8	918.0										
1989	321.2	342.6	323.6	323.6	325.9	328.3	331.9	346.2	329.5	329.5	343.8	328.3
1990	340.8	334.8										
1989	598.7	612.0	598.7	618.0	719.2	638.5	590.3	673.4	701.1	637.3	626.5	639.7
1990	624.0	608.4										
1989	767.9	764.3	753.4	759.4	769.1	775.1	769.1	777.5	805.2	814.8	795.6	829.3
1990	832.8	830.4										
1989	1017.7	1015.3	1035.7	1018.9	1002.1	993.7	978.1	990.1	1000.9	1008.1	1014.1	1017.7
1990	1032.0	1030.8										
1989	491.0	487.4	479.0	489.8	500.6	494.6	489.8	491.0	487.4	487.4	493.4	494.6
1990	493.2	493.2										
1989	637.4	633.8	638.6	638.6	648.2	647.0	647.0	639.8	643.4	644.6	636.2	637.4
1990	642.0	639.6										
1989	2018.4	2019.6	2020.8	2032.8	2046.0	2037.6	2072.4	2096.4	2060.4	2080.8	2078.4	2079.6
1990	2113.2	2059.2										
1989	1505.0	1549.4	1560.2	1572.2	1573.5	1535.2	1532.8	1540.0	1559.2	1560.4	1565.1	1534.0
1990	1500.0	1503.6										
1989	644.1	652.5	653.7	662.1	660.9	656.1	658.5	660.9	660.9	668.1	646.5	638.1
1990	636.0	638.4										
1989	234.7	246.7	243.1	243.1	256.3	245.5	258.7	253.9	261.1	255.1	251.5	256.3
1990	244.8	241.2										
1989	562.3	591.1	601.9	606.7	599.5	582.7	565.9	574.3	588.7	586.3	613.9	588.7
1990	570.0	576.0										
1989	270.5	280.1	282.6	287.4	285.0	276.5	260.8	271.7	271.7	265.6	258.4	264.4
1990	250.8	252.0										
1989	956.7	955.5	969.9	975.9	999.9	980.7	987.9	992.7	974.7	992.7	983.1	948.3
1990	942.0	910.8										
1989	1391.5	1380.7	1373.5	1385.5	1379.5	1380.7	1392.7	1411.9	1410.7	1381.9	1384.3	1350.7
1990	1350.0	1340.4										
1989	423.8	423.8	426.2	426.2	434.6	437.0	434.6	433.4	432.2	435.8	437.0	443.0
1990	430.8	422.4										

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M13L033	Footwear industry	1989	280.8	290.4	295.6	300.0	292.0
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1990					
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1989	2111.5	2121.0	2120.2	2052.2	2100.7
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1990					
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1989	1003.4	1002.1	974.9	968.9	985.5
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1990					
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1989	165.8	166.2	165.4	157.4	163.5
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1990					
S05M14L038	Misc. textile products industries	1989	534.6	532.6	549.4	530.2	537.6
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1990					
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1989	211.9	221.1	224.7	202.7	215.6
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1990					
S05M15	Clothing industries	1989	2163.1	2184.7	2198.7	2204.3	2191.1
S05M15	Industries de l'habillement	1990					
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1989	2041.0	2063.4	2073.8	2077.8	2067.4
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1990					
S05M15L042	Hosiery industry	1989	122.1	121.3	124.9	126.5	123.7
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1990					
S05M16	Wood industries	1989	4212.6	4283.1	4290.3	4218.3	4256.1
S05M16	Industries du bois	1990					
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1989	2413.2	2488.8	2505.6	2440.8	2463.1
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1990					
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1989	346.4	350.0	372.0	369.2	359.1
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1990					
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1989	1019.3	1001.8	970.6	966.6	991.1
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1990					
S05M16L047	Other wood industries	1989	346.8	356.8	355.6	354.0	353.1
S05M16L047	Autres industries du bois	1990					
S05M17	Furniture & fixture industries	1989	1403.7	1451.7	1440.9	1365.7	1417.1
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1990					
S05M17L048	Household furniture industries	1989	574.6	612.2	604.6	553.4	586.1
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1990					
S05M17L049	Office furniture industries	1989	401.1	413.1	410.3	398.7	406.1
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1990					
S05M18	Paper & allied products industries	1989	6655.6	6651.1	6652.6	6658.6	6656.1
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1990					
S05M18L051	Pulp & paper industries	1989	5472.0	5450.4	5447.2	5474.8	5461.1
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1990					
S05M18L053	Paper box & bag industries	1989	547.3	549.7	548.5	529.3	543.1
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1990					
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1989	478.8	483.2	476.4	472.8	475.1
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1990					
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1989	4165.2	4208.8	4227.6	4208.4	4201.1
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1990					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	281.6	280.4	280.4	282.8	293.6	294.8	293.6	296.0	297.2	297.2	299.6	303.2
1990	296.4	290.4										
1989	2116.3	2128.3	2089.8	2107.8	2119.8	2135.5	2118.6	2137.8	2104.1	2085.0	2063.4	2008.1
1990	2011.2	2011.2										
1989	997.0	1013.8	999.3	1005.3	994.5	1006.5	975.3	983.7	965.6	975.3	971.7	959.6
1990	966.0	975.6										
1989	165.8	165.8	165.8	165.8	167.0	165.8	168.2	167.0	161.0	159.8	161.0	151.4
1990	162.0	164.4										
1989	538.6	536.2	529.0	529.0	539.8	529.0	550.6	556.6	541.0	533.8	532.6	524.2
1990	514.8	513.6										
1989	211.1	218.3	206.3	215.9	219.5	227.9	225.5	224.3	224.3	212.3	203.9	191.9
1990	189.6	181.2										
1989	2157.1	2170.3	2161.9	2190.7	2202.7	2160.7	2184.7	2206.3	2205.1	2195.5	2217.1	2200.3
1990	2185.2	2162.4										
1989	2035.8	2047.8	2039.4	2068.2	2083.8	2038.2	2059.8	2081.4	2080.2	2070.6	2086.2	2076.6
1990	2058.0	2042.4										
1989	121.3	122.5	122.5	122.5	118.9	122.5	124.9	124.9	124.9	124.9	130.9	123.7
1990	127.2	120.0										
1989	4301.8	4160.1	4175.9	4274.3	4283.9	4291.1	4262.3	4329.5	4279.1	4245.5	4204.7	4204.7
1990	4189.2	4184.4										
1989	2494.0	2343.9	2401.6	2477.2	2484.4	2504.8	2477.2	2537.2	2502.4	2473.6	2425.6	2423.2
1990	2442.0	2443.2										
1989	358.8	354.0	326.4	348.0	346.8	355.2	372.0	376.8	367.2	366.0	362.4	379.2
1990	358.8	352.8										
1989	1019.3	1025.3	1013.4	1012.2	1003.8	989.4	972.6	971.4	967.8	965.4	975.0	959.4
1990	951.6	955.2										
1989	343.2	349.2	348.0	350.4	362.4	357.6	354.0	357.6	355.2	354.0	352.8	355.2
1990	349.2	349.2										
1989	1396.5	1394.1	1420.5	1438.5	1452.9	1463.6	1464.8	1431.3	1426.5	1384.5	1366.5	1346.2
1990	1297.2	1306.8										
1989	566.6	566.6	590.6	603.8	615.8	616.9	621.7	605.0	587.0	561.8	558.2	540.3
1990	517.2	526.8										
1989	403.9	397.9	401.5	406.3	407.5	425.5	418.3	405.1	407.5	396.7	399.1	400.3
1990	384.0	390.0										
1989	6674.4	6703.2	6589.2	6660.0	6700.7	6592.7	6589.0	6667.1	6701.8	6715.0	6620.2	6640.7
1990	6674.4	6615.6										
1989	5481.2	5529.2	5405.6	5469.2	5484.8	5397.2	5379.2	5470.4	5492.0	5502.8	5434.4	5487.2
1990	5524.8	5469.6										
1989	548.5	544.9	548.5	544.9	553.3	550.9	552.1	548.5	544.9	536.5	530.5	520.9
1990	526.8	512.4										
1989	482.4	477.6	476.4	486.0	486.0	477.6	474.0	475.2	480.0	486.0	474.0	458.4
1990	448.8	453.6										
1989	4155.2	4175.6	4164.8	4215.2	4226.0	4185.2	4218.8	4245.2	4218.8	4208.0	4228.4	4188.8
1990	4179.6	4242.0										

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1989	3744.0	3803.2	3829.6	3817.2	3796.2
S05M19L055	Imprimerie & édition	1990					
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1989	421.2	405.6	398.0	391.2	405.6
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1990					
S05M20	Primary metal industries	1989	6283.5	6314.2	6314.9	6070.3	6249.6
S05M20	Première transformation des métaux	1990					
S05M20L057	Primary steel industries	1989	2350.2	2399.0	2385.4	2333.4	2367.5
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1990					
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1989	452.9	489.7	483.7	483.3	476.3
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1990					
S05M20L059	Iron foundries	1989	444.9	418.0	387.6	355.9	400.2
S05M20L059	Fonderies de fer	1990					
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1989	2316.4	2300.0	2355.2	2233.9	2305.9
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1990					
S05M21	Fabricated metal product industries	1989	5654.8	5721.3	5761.4	5729.3	5716.1
S05M21	Fabrication des produits en métal	1990					
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1989	1307.7	1337.0	1394.7	1424.2	1364.4
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1990					
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1989	526.6	536.6	545.0	562.2	543.1
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1990					
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1989	1266.4	1284.8	1266.4	1232.0	1264.4
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1990					
S05M21L067	Wire & wire products industries	1989	486.2	484.2	493.8	471.0	483.1
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1990					
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1989	720.0	728.0	693.6	688.8	707.1
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1990					
S05M21L069	Heating equipment industry	1989	200.8	208.4	212.8	196.8	204.1
S06M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1990					
S05M21L070	Machine shops industry	1989	578.4	579.6	580.0	576.4	578.1
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1990					
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1989	568.7	562.7	575.1	577.9	570.1
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1990					
S05M22	Machinery industries	1989	3067.7	3041.4	2960.3	2827.0	2971.1
S05M22	Industries de la machinerie	1990					
S05M22L072	Agriculture implement industry	1989	122.5	119.7	122.1	122.1	121.1
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1990					
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1989	145.8	140.6	143.8	137.4	142.1
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1990					
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1989	2799.4	2781.1	2694.4	2567.5	2707.1
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1990					
S05M23	Transportation equipment industries	1989	9976.1	9753.6	9716.6	9489.3	9751.1
S05M23	Industries du matériel de transport	1990					
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1989	1509.6	1526.0	1579.2	1569.6	1541.1
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1990					
S05M23L076	Motor vehicle industry	1989	2016.8	1915.2	1979.6	1968.0	1961.1
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1990					

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1989	328.3	334.3	311.4	307.3	321.4
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1990					
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1989	5314.7	5162.6	5027.7	4822.9	5108.1
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1990					
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1989	354.0	359.2	354.0	360.0	356.1
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1990					
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1989	282.4	287.6	290.8	296.4	289.1
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1990					
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1989	170.3	168.7	173.9	165.1	169.1
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1990					
S05M24	Electrical & electronic products	1989	10342.6	10890.2	11000.0	11300.3	10886.1
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1990					
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1989	296.2	305.8	294.6	273.4	292.1
S05M24L082	Petits appareils électriques	1990					
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1989	481.5	450.2	419.4	364.9	425.1
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1990					
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1989	434.6	435.4	484.5	527.5	471.1
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1990					
S05M24L085	Electronic equipment industries	1989	2473.0	2593.5	2486.3	2489.5	2519.1
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1990					
S05M24L086	Office, store & business machines	1989	4615.5	4961.7	5140.9	5494.2	5045.1
S04M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1990					
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1989	443.0	462.6	468.2	426.6	450.1
S05M24L087	Fils & cables, elect./communication	1990					
S05M24L088	Battery industry	1989	184.4	196.4	199.6	197.6	194.1
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1990					
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1989	1414.5	1484.5	1506.5	1526.5	1486.1
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1990					
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1989	2363.7	2327.0	2362.2	2335.5	2345.1
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1990					
S05M25L091	Cement industry	1989	308.1	297.7	302.1	296.5	295.1
S05M25L091	Industrie du ciment	1990					
S05M25L092	Concrete products industries	1989	437.6	430.0	438.8	449.6	431.1
S05M25L092	Industries des produits en béton	1990					
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1989	457.5	440.0	444.8	409.7	437.1
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1990					
S05M25L094	Glass & glass products industries	1989	456.3	466.3	491.9	481.5	472.1
S05M25L094	Verre & articles en verre	1990					
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1989	580.3	586.7	583.9	591.1	582.1
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1990					
S05M26	Refined petroleum & coal products	1989	832.0	836.0	823.2	836.8	832.1
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1990					
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1989	5533.0	5539.0	5461.7	5538.5	5516.1
S05M27	Industries chimiques	1990					
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1989	1685.6	1637.6	1626.8	1647.6	1648.1
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1990					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	331.5	333.9	319.4	332.7	338.7	331.5	309.8	315.8	308.6	306.1	313.4	302.5
1990	304.8	292.8										
1989	5379.7	5337.6	5226.9	5222.1	5161.8	5104.0	5016.0	5088.3	4978.8	4824.9	4852.5	4791.4
1990	4099.2	4225.2										
1989	350.4	354.0	357.6	357.6	357.6	382.4	354.0	352.8	355.2	358.8	361.2	360.0
1990	364.8	360.0										
1989	283.2	283.2	280.8	288.0	286.8	288.0	292.8	290.4	289.2	294.0	298.8	296.4
1990	296.4	294.0										
1989	178.8	169.1	163.1	163.1	169.1	173.9	183.6	173.9	164.3	166.7	166.7	161.8
1990	154.8	148.8										
1989	10319.3	10318.2	10390.3	10687.1	10879.3	11104.1	10982.4	10874.2	11143.3	11112.0	11322.3	11466.6
1990	11467.2	11480.4										
1989	295.0	291.4	302.2	304.6	304.6	308.2	303.4	298.6	281.8	281.8	272.2	266.2
1990	277.2	276.0										
1989	490.3	477.1	477.1	448.2	453.0	449.4	444.6	417.0	396.6	374.9	365.3	354.5
1990	374.4	390.0										
1989	445.0	428.2	430.6	425.9	437.8	442.6	466.5	480.9	506.0	527.5	531.1	523.9
1990	507.6	482.4										
1989	2432.0	2482.6	2504.3	2530.6	2611.2	2638.8	2510.0	2467.9	2481.1	2469.1	2470.3	2529.2
1990	2486.4	2454.0										
1989	4613.5	4567.8	4665.2	4858.7	4916.4	5110.0	5102.8	5048.7	5271.1	5349.2	5529.5	5604.0
1990	5683.2	5788.8										
1989	435.4	443.8	449.8	460.6	459.4	467.8	470.2	476.2	458.2	423.4	425.8	430.6
1990	432.0	423.6										
1989	184.4	192.8	175.9	184.4	201.2	203.6	200.0	194.0	204.8	192.8	191.6	208.5
1990	198.0	183.6										
1989	1423.7	1434.5	1385.2	1474.1	1495.7	1483.7	1484.9	1490.9	1543.7	1493.3	1536.5	1549.7
1990	1508.4	1482.0										
1989	2376.8	2367.2	2347.0	2337.4	2323.0	2320.7	2350.6	2356.7	2379.4	2343.5	2330.4	2332.7
1990	2370.0	2373.6										
1989	308.1	305.7	310.5	299.7	290.1	303.3	296.1	302.1	308.1	303.3	297.3	288.9
1990	306.0	318.0										
1989	429.6	440.4	442.8	436.8	434.4	418.9	440.4	429.6	446.4	446.4	445.2	457.2
1990	454.8	451.2										
1989	468.3	459.9	444.4	446.8	442.0	431.2	442.0	444.4	448.0	420.5	403.8	404.9
1990	424.8	405.6										
1989	457.5	458.7	452.7	463.5	461.1	474.3	483.9	494.7	497.1	479.1	486.3	479.1
1990	468.0	486.0										
1989	583.1	580.7	577.1	583.1	590.3	586.7	586.7	586.7	578.3	590.3	591.5	591.5
1990	601.2	602.4										
1989	828.8	820.4	846.9	858.9	828.8	820.4	820.4	825.2	824.0	809.5	850.5	850.5
1990	847.2	847.2										
1989	5504.4	5557.4	5537.1	5526.4	5590.4	5500.2	5515.3	5440.4	5429.5	5498.3	5521.2	5596.0
1990	5646.0	5592.0										
1989	1691.6	1690.4	1674.8	1649.6	1655.6	1607.6	1617.2	1628.0	1635.2	1620.8	1661.6	1660.4
1990	1724.4	1735.2										

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1989	285.5	289.5	309.5	313.5	299.5
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1990					
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1989	963.5	964.3	954.7	967.5	962.5
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1990					
S05M27L100	Paint & varnish industry	1989	343.3	336.1	343.7	338.9	341.5
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1990					
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1989	360.7	370.7	382.7	361.5	368.5
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1990					
S05M27L102	Toilet preparations industry	1989	277.1	277.1	274.3	286.3	278.5
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1990					
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1989	1617.3	1663.7	1570.0	1623.2	1614.5
S05M27L103	Industries chimique nca	1990					
S05M28	Other manufacturing industries	1989	1812.8	1839.9	1847.3	1827.5	1834.5
S05M28	Autres industries manufacturières	1990					
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1989	190.6	194.2	196.2	201.4	196.5
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1990					
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1989	224.7	238.1	256.3	240.1	240.5
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1990					
S05M28L106	Sign and display industry	1989	230.9	240.9	238.5	238.1	230.5
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1990					
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1989	61.9	61.1	63.9	61.5	60.5
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1990					
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1989	1104.8	1105.6	1092.4	1086.4	1093.5
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1990					
S06	Construction industries	1989	31615.9	31637.7	32136.6	32624.3	32009.5
S06	Industries de la construction	1990					
S06M29L110	Residential construction	1989	9620.9	9530.0	9372.8	9519.6	9515.5
S06M29L110	Construction domiciliaire	1990					
S07	Transportation & storage industries	1989	19254.8	19226.4	19703.2	19540.2	19449.5
S07	Ind. du transport et entreposage	1990					
S07M30	Transportation industries	1989	16837.9	16748.4	17057.0	16923.7	16902.5
S07M30	Industries du transport	1990					
S07M30L118	Air transport & services incidental	1989	2985.0	2948.6	2983.8	3023.0	2983.5
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1990					
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1989	3981.1	3954.7	4186.6	4077.8	4003.5
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1990					
S07M30L120	Water transport & rel. services	1989	1609.5	1586.3	1631.9	1605.1	1602.5
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1990					
S07M30L121	Truck transport industries	1989	5733.8	5706.2	5720.2	5695.7	5711.5
S07M30L121	Industries du camionnage	1990					
S07M30L122	Urban transit system industry	1989	759.6	773.6	748.8	744.8	756.5
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1990					
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1989	119.4	123.4	128.2	119.4	127.5
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1990					
S07M31	Pipeline transport industries	1989	1959.0	2051.1	2115.7	2109.7	2099.5
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1990					

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981 par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1989	457.8	426.9	530.5	506.8	480.6
S07M32	Ind. d'entreposage & d'emménagement	1990					
S08	Communication industries	1989	13404.6	13791.0	14052.2	14479.4	13929.0
S08	Industries des communications	1990					
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1989	1491.8	1557.7	1617.7	1662.0	1582.0
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1990					
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1989	10264.8	10571.3	10766.9	11116.2	10679.0
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1990					
S09	Other utility industries	1989	11576.4	11471.6	11424.5	11610.1	11524.0
S09	Aut. industries de services publics	1990					
S09M34L132	Electric power systems industry	1989	10120.5	9977.4	9975.4	10127.7	10054.0
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1990					
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1989	1151.2	1183.4	1139.9	1172.6	1161.0
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1990					
S09M34L134	Other utility industries nec	1989	304.7	310.7	309.1	309.9	308.0
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1990					
S10	Wholesale trade industries	1989	25386.9	25358.6	25401.3	25301.0	25361.0
S10	Industries du commerce de gros	1990					
S11	Retail trade industries	1989	26165.8	26191.7	26120.7	26336.5	26203.0
S11	Industries du commerce de détail	1990					
S12	Finance insurance & real est. ind.	1989	59705.1	59729.6	60884.5	61583.6	60491.0
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1990					
S12M37	Finance & real estate industries	1989	25784.9	25418.6	26288.7	26735.6	26070.0
S12M37	Ind. financières et immobilières	1990					
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1989	5172.2	5291.4	5422.6	5513.0	5340.0
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1990					
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1989	20612.7	20127.2	20866.1	21222.6	20721.0
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1990					
S12M38	Insurance industries	1989	2815.1	2816.7	2852.7	2875.9	2833.0
S12M38	Industries des assurances	1990					
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1989	6852.1	6933.2	6818.9	6681.8	6822.0
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1990					
S12M40	Owner occupied dwellings	1989	24253.0	24561.0	24924.2	25290.3	24751.0
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1990					
S13	Community, business, person. serv.	1989	41891.8	42121.9	42379.0	42987.3	42324.0
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1990					
S13M41	Business service industries	1989	14736.6	14699.3	14820.3	15052.5	14811.0
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1990					
S13M41L143	Professional business services	1989	8157.1	8050.1	8154.3	8324.2	8114.0
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1990					
S13M42	Educational service industries	1989	727.4	729.8	731.8	732.6	714.0
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1990					
S13M43	Health services industry	1989	6891.0	6919.3	6954.5	6943.5	6911.0
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1990					
S13M43L146	Hospitals	1989	137.2	137.5	137.9	138.1	117.0
S13M43L146	Hôpitaux	1990					
S13M44	Accommodation & food service ind.	1989	8871.7	9051.1	9136.0	9388.1	9117.0
S13M44	Hébergement & restauration	1990					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	450.6	448.2	474.7	401.2	394.0	485.5	487.4	514.4	609.6	537.3	525.3	457.8
1990	619.2	560.4										
1989	13253.0	13417.4	13543.5	13634.6	13820.6	13917.8	13956.2	14058.2	14142.1	14352.2	14495.0	14591.0
1990	14802.0	14814.0										
1989	1487.4	1492.2	1495.8	1549.7	1550.9	1572.5	1595.3	1598.9	1658.8	1657.6	1652.8	1675.6
1990	1674.0	1692.0										
1989	10110.4	10279.6	10404.5	10468.1	10597.7	10648.1	10696.1	10780.1	10824.5	10996.2	11111.4	11241.0
1990	11355.6	11354.4										
1989	11468.0	11681.0	11580.1	11586.2	11482.9	11345.6	11492.2	11385.3	11395.9	11156.8	11464.7	12208.9
1990	11350.8	11132.4										
1989	10058.4	10211.0	10092.0	10081.2	9964.6	9886.5	10033.1	9929.8	9963.4	9725.5	9991.1	10666.4
1990	9896.4	9687.6										
1989	1105.7	1164.9	1183.0	1196.3	1207.2	1146.8	1148.0	1148.0	1123.8	1122.6	1163.7	1231.4
1990	1143.6	1130.4										
1989	303.9	305.1	305.1	308.7	311.1	312.3	311.1	307.5	308.7	308.7	309.9	311.1
1990	310.8	314.4										
1989	25481.2	25305.0	25374.5	25249.9	25356.6	25469.2	25457.2	25457.2	25289.4	25035.3	25258.3	25609.5
1990	25456.4	25749.5										
1989	26222.8	26214.4	26060.1	26250.3	26176.1	26148.6	25983.5	25956.0	26422.6	26149.8	26426.2	26433.4
1990	26565.6	26432.7										
1989	59865.3	59836.8	59413.1	59516.4	59750.5	59921.8	60353.3	60947.5	61352.8	61471.5	61662.3	61617.0
1990	61530.0	61142.4										
1989	26007.9	25897.8	25448.9	25314.7	25366.4	25574.8	25868.3	26392.9	26604.9	26776.3	26781.1	26649.4
1990	26552.4	26214.0										
1989	5126.6	5160.2	5229.8	5231.0	5309.0	5334.2	5381.0	5427.8	5459.0	5489.0	5509.4	5540.6
1990	5553.6	5578.8										
1989	20881.3	20737.6	20219.1	20083.7	20057.4	20240.6	20487.3	20965.1	21145.9	21287.3	21271.7	21108.8
1990	20998.8	20635.2										
1989	2818.7	2815.1	2811.5	2812.7	2823.5	2813.9	2846.3	2834.3	2877.5	2869.1	2873.9	2884.7
1990	2886.0	2872.8										
1989	6863.7	6863.7	6828.9	6934.4	7000.4	6864.9	6855.3	6795.3	6806.1	6659.8	6717.4	6668.2
1990	6624.0	6508.8										
1989	24175.0	24260.2	24323.8	24454.6	24560.2	24668.2	24783.4	24925.0	25064.3	25166.3	25289.9	25414.7
1990	25467.6	25546.8										
1989	41809.0	41971.5	41895.0	42062.8	42003.6	42299.3	42301.6	42292.0	42543.5	42802.4	42998.1	43161.4
1990	43204.7	43240.7										
1989	14678.4	14818.0	14713.4	14689.3	14665.2	14743.3	14731.3	14792.6	14936.9	14935.0	15108.9	15113.7
1990	15138.0	15205.2										
1989	8131.8	8216.0	8123.4	8062.1	8017.6	8070.5	8074.1	8127.0	8261.7	8248.5	8368.7	8355.5
1990	8359.2	8396.4										
1989	728.2	727.0	727.0	728.2	730.6	730.6	731.8	731.8	731.8	733.0	731.8	733.0
1990	733.2	734.4										
1989	6864.1	6901.4	6907.6	6895.6	6929.2	6933.0	6952.4	6950.0	6961.2	6957.2	6932.4	6941.0
1990	6931.4	6959.0										
1989	137.1	137.2	137.4	137.4	137.4	137.6	137.8	137.8	138.2	137.8	138.2	138.4
1990	138.2	138.2										
1989	8888.1	8870.1	8856.9	9001.0	8979.4	9172.9	9171.7	9075.5	9160.8	9282.4	9385.7	9496.2
1990	9532.8	9554.4										

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Concluded - SECTEUR DES ENTREPRISES - fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1989	2896.1	2902.7	2888.2	2956.7	2912.4
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1990					
S13M46	Personal & household service ind.	1989	3360.3	3396.3	3407.9	3415.5	3395.0
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1990					
S13M46L151	Laundries & cleaners	1989	708.0	708.4	711.6	710.0	709.0
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1990					
S13M47	Other service industries	1989	4408.7	4423.5	4440.3	4498.3	4442.0
S13M47	Autres industries des services	1990					
NON BUSINESS SECTOR - SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1989	34.4	55.5	82.3	71.5	60.0
S17	Industries des mines	1990					
S18	Manufacturing industries	1989	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0
S18	Industries manufacturières	1990					
S19	Forestry services industry	1989	328.5	328.9	330.5	337.7	331.0
S19	Industrie des services forestiers	1990					
S20	Transportation industries	1989	1575.0	1571.0	1584.2	1579.4	1577.0
S20	Industries du transport	1990					
S21	Communication industries	1989	48.4	44.4	45.2	45.6	45.0
S21	Industries des communications	1990					
S22	Water systems industry	1989	562.5	564.9	564.5	569.7	565.0
S22	Industrie de la distribution d'eau	1990					
S23	Insurance & other finance industry	1989	418.1	421.3	428.1	431.3	424.0
S23	Assurance & aut. agents financiers	1990					
S24	Government service industries	1989	24322.9	24447.7	24576.5	24729.4	24518.0
S24	Ind. des services gouvernementaux	1990					
S24M59L171	Defence services	1989	3026.6	3036.6	3055.4	3053.8	3040.0
S24M59L171	Services de défense	1990					
S24M59L172	Other federal government services	1989	7308.0	7340.4	7321.6	7322.4	7320.0
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1990					
S24M59L173	Provincial government services	1989	7768.3	7793.5	7790.3	7891.6	7810.0
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1990					
S24M59L174	Local government services	1989	6220.0	6277.2	6409.2	6461.6	6343.0
S24M59L174	Services des admin. locales	1990					
S25	Community & personal services	1989	37711.5	37797.9	37864.4	38030.5	37851.0
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1990					
S25M58	Business service industries	1989	201.7	198.9	199.3	200.9	200.0
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1990					
S25M60	Educational service industries	1989	19152.4	19205.2	19202.4	19293.2	19204.0
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1990					
S25M61	Health & social service industries	1989	14507.3	14526.9	14556.2	14621.0	14508.0
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1990					
S25M61L176	Hospitals	1989	9767.2	9778.8	9784.5	9835.7	9705.0
S25M61L176	Hôpitaux	1990					
S25M62	Amusement & other service ind.	1989	937.8	943.8	955.8	954.6	909.0
S25M62	Divertissements & autres services	1990					
S25M63	Personal, household & other serv.	1989	2912.3	2923.1	2950.7	2960.8	2906.0
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1990					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	2880.4	2897.2	2910.7	2936.9	2873.0	2898.1	2883.4	2906.3	2875.0	3003.8	2917.1	2949.3
1990	2907.3	2805.3										
1989	3365.9	3356.3	3358.7	3395.9	3399.5	3393.5	3406.7	3398.3	3418.7	3403.1	3427.1	3416.3
1990	3435.6	3442.8										
1989	707.2	709.6	707.2	712.0	706.0	707.2	710.8	710.8	713.2	709.6	707.2	713.2
1990	712.8	712.8										
1989	4403.9	4401.5	4420.7	4415.9	4426.7	4427.9	4424.3	4437.5	4459.1	4487.9	4495.1	4511.9
1990	4526.4	4539.6										
1989	86.3	9.6	7.2	14.4	69.5	82.7	89.9	85.1	71.9	74.3	70.7	69.5
1990	66.0	70.8										
1989	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0
1990	48.0	48.0										
1989	326.9	328.1	330.5	328.1	329.3	329.3	330.5	329.3	331.7	336.5	335.3	341.4
1990	337.2	334.8										
1989	1574.6	1574.6	1575.8	1562.6	1581.8	1568.6	1575.8	1583.0	1593.8	1585.4	1577.0	1575.8
1990	1590.0	1608.0										
1989	49.2	49.2	46.8	44.4	44.4	44.4	44.4	44.4	46.8	48.0	44.4	44.4
1990	43.2	45.6										
1989	560.5	562.9	564.1	561.7	566.5	566.5	562.9	565.3	565.3	568.9	567.7	572.5
1990	571.2	574.8										
1989	418.5	418.5	417.3	420.9	422.1	420.9	425.7	426.9	431.7	429.3	430.5	434.1
1990	438.0	438.0										
1989	24240.9	24334.5	24393.3	24441.3	24423.3	24478.5	24551.7	24584.1	24593.7	24662.1	24711.4	24814.6
1990	24885.6	24932.4										
1989	3017.4	3027.0	3035.4	3029.4	3036.6	3043.8	3047.4	3053.4	3065.4	3053.4	3053.4	3054.6
1990	3045.6	3026.4										
1989	7282.0	7304.8	7337.2	7340.8	7338.4	7342.0	7340.8	7325.2	7298.8	7314.4	7309.6	7343.2
1990	7322.4	7362.0										
1989	7746.3	7787.1	7771.5	7811.1	7784.7	7784.7	7793.1	7809.9	7767.9	7853.1	7894.0	7927.6
1990	7986.0	7995.6										
1989	6195.2	6215.6	6249.2	6260.0	6263.6	6308.0	6370.4	6395.6	6461.6	6441.2	6454.4	6489.2
1990	6531.6	6548.4										
1989	37697.1	37705.5	37731.9	37713.9	37790.7	37889.1	37925.2	37961.2	37706.7	37991.7	38022.9	38076.9
1990	38074.8	38118.0										
1989	201.7	202.9	200.5	199.3	198.1	199.3	198.1	199.3	200.5	199.3	201.7	201.7
1990	201.6	201.6										
1989	19153.6	19151.2	19152.4	19175.2	19204.0	19236.4	19260.4	19270.0	19076.8	19283.2	19295.2	19301.2
1990	19312.8	19329.6										
1989	14492.9	14504.9	14524.1	14489.3	14524.1	14567.3	14567.4	14587.8	14513.3	14597.4	14610.6	14655.0
1990	14641.2	14670.0										
1989	9760.8	9768.0	9772.8	9774.0	9774.0	9788.4	9806.5	9807.7	9739.2	9811.3	9830.5	9865.3
1990	9855.6	9865.2										
1989	937.0	934.6	941.8	938.2	943.0	950.2	952.6	957.4	957.4	957.4	953.8	952.6
1990	954.0	956.4										
1989	2911.9	2911.9	2913.1	2911.9	2921.5	2935.9	2946.7	2946.7	2958.7	2954.4	2961.6	2966.4
1990	2965.2	2960.4										

Mail to:
Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario, K1A 0T6

pany

Department

tion

ress

al Code

Province

Tel.

Catalogue No.

Title

Quantity

Price

Total

Due or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications, in Canadian funds or equivalent.

PF
03551
06/89

Master service

☎ 1-800-267-6677 ☎

**VISA and MasterCard
Accounts**

Français au verso

dez à :
le des publications
istique Canada
wa (Ontario) K1A 0T6

des moulees s.v.p.)

agnie

13

Mention de

15e

1500

Province

Tél.

J catalogue

Titre

Quantite

Prix

Total

Lequel ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications, en dollars canadiens ou l'équivalent.

PF
03551
06/89

in service
apide, composez

☎ 1-800-267-6677 ☎

Comptes VISA
et MasterCard

English on Reverse

BON DE COMMANDE

Numéro de référence du client

Postez à :
Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario) K1A 0T6

(Lettres moulées s.v.p.)

Compagnie

Service

A l'attention de

Adresse

Ville Province

Code postal Tél

MODE DE PAIEMENT☐ Numéro de la commande (inclure s.v.p.)☐ Paiement inclus☐ Portez à mon compte :☐ MasterCard☐ VISA

N° de compte

Date d'expiration

☐ Facturez-moi plus tard

Signature

N° au catalogue

Titre

Quantité

Prix

Total

Le cheque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications, en dollars canadiens ou l'équivalent.

PF
03551
06/89Pour un service
plus rapide, composez

☎ 1-800-267-6677 ☎

Comptes VISA
et MasterCard

English on Reverse

ORDER FORM

Client Reference Number

Mail to:
Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario, K1A 0T6

(Please print)

Company

Department

Attention

Address

City Province

Postal Code Tél

METHOD OF PAYMENT☐ Purchase Order Number (please enclose)☐ Payment enclosed☐ Charge to my:☐ MasterCard☐ VISA

Account Number

Expiry Date

☐ Bill me later

Signature

Catalogue No.

Title

Quantity

Price

Total

Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications, in Canadian funds or equivalent.

PF
03551
06/89

For faster service

☎ 1-800-267-6677 ☎

VISA and MasterCard
Account

Français au vers

Introducing

Perspectives on Labour and Income

Canada's essential employment and income information now in one quarterly journal.

If you're responsible for developing employment strategies, negotiating labour contracts, forecasting economic trends, or administering social programs, you'll find ***Perspectives on Labour and Income*** indispensable.

It will keep you up-to-date on the latest Canadian trends in employment... **unemployment insurance, pensions, and industry changes...** and income... **earning gaps between men and women, family income and spending habits,** and more. Every issue of this quarterly journal contains:

- **Feature Articles...** in-depth information on vital topics
- **Forum...** an arena for discussion among researchers and readers
- **Sources...** a compendium of new information sources, news and updates on current research
- **Key Labour and Income Facts...** over 60 indicators let you monitor the trends on a national and provincial level.

Don't miss a single issue. Order your subscription today!

Perspectives on Labour and Income (Catalogue No. 75-001E) is \$50 annually (4 issues) in Canada, and \$60 annually outside Canada.

To order, write: **Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6**, or contact your nearest Statistics Canada Reference Centre, listed in this publication.

Nouveau !

L'emploi et le revenu en perspective

Toute l'information essentielle sur l'emploi et le revenu au Canada dans une nouvelle revue trimestrielle.

Si vous avez la responsabilité d'élaborer des stratégies d'emploi, de négocier des contrats de travail, de prévoir les nouvelles tendances du marché ou d'administrer des programmes sociaux, vous ne pouvez pas vous passer de ***L'emploi et le revenu en perspective***.

Cette revue vous renseigne sur tout ce qui se passe dans le domaine de l'emploi... **les employés à temps partiel, les pensions, les changements de l'industrie...** et des revenus... **les disparités salariales entre hommes et femmes, le revenu familial et les habitudes de consommation** et plus encore. Chaque numéro de cette revue trimestrielle comprend :

- **Des articles de fond...** des analyses détaillées sur des sujets de l'heure
- **Un forum...** une tribune pour échanger vos idées et connaître l'opinion des autres chercheurs et lecteurs
- **Des sources...** un condensé de nouvelles sources d'information, de renseignements et une mise à jour sur les recherches en cours
- **Des indicateurs clés de l'emploi et du revenu...** plus de 60 indicateurs vous permettant d'analyser les tendances du marché provincial et national.

Ne ratez pas un seul numéro. Abonnez-vous dès aujourd'hui !

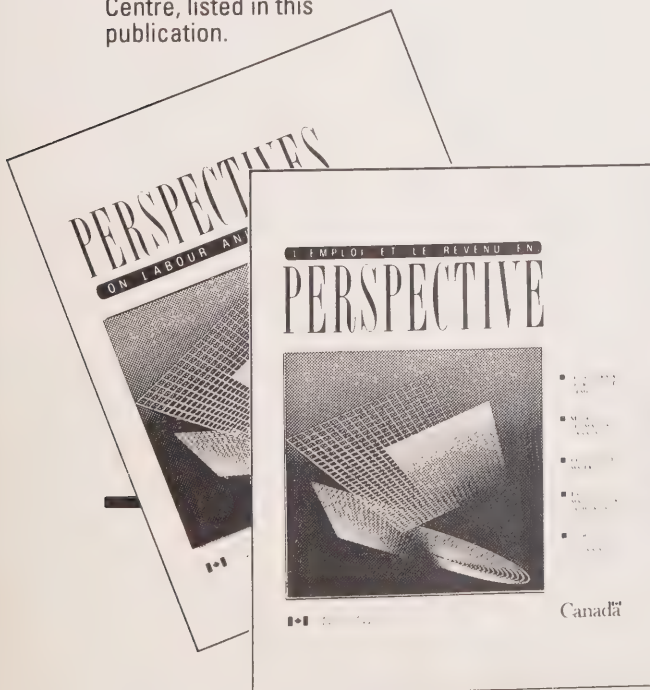
Un abonnement à ***L'emploi et le revenu en perspective*** (n° 75-001F au catalogue) coûte 50 \$ pour quatre numéros par an au pays et 60 \$ annuellement à l'étranger.

Pour commander, écrivez à **Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6** ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous (voir la liste dans cette publication).

For faster service, call toll free and use your VISA or MasterCard.

Pour obtenir votre revue plus rapidement, composez le numéro suivant sans frais et portez la commande à votre compte VISA ou MasterCard.

1-800-267-6677



ALL IN ONE PLACE THE ECONOMIC FACTS AND ANALYSIS YOU NEED

Canadian Economic Observer:
Statistics Canada's New Monthly Economic Report

No other report on the Canadian economy has this much to offer

This month's data

Up-to-the-minute data includes all major statistical series released two weeks prior to publication.

Current Economic Conditions

Brief, "to the point" summary of the economy's performance over the month, including trend analysis of employment, output, demand and leading indicators.

Statistical and Technical Notes

Information about new or revised statistical programs and methodological developments unique to Statistics Canada.

Major Economic Events

Chronology of international and national events that affect Canada's economy

Feature Articles

In-depth research on current business and economic issues.

Statistical Summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

AND MORE

Regional Analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

International Overview

Digest of economic performance in Canada's most important trading partners — Europe, Japan, and the U.S.A.

Subscribe Today and Save!

Save **\$40 off** the single-issue price of the **Canadian Economic Observer**.

Catalogue #11-010

12 issues \$210.00 / other countries \$252.00

Per copy \$21.00 / other countries \$25.20

(includes postage and handling)

For faster service using Visa or MasterCard call toll-free 1-800-267-6677.

To order, complete the order form included or write to Publications Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Please make your cheque or money order payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact the Statistics Canada Reference Centre nearest you for further information.

TOUT POUR VOUS! LES DONNÉES ÉCONOMIQUES ET L'ANALYSE QUE VOUS RECHERCHEZ

L'Observateur économique canadien:
Le nouveau bulletin économique mensuel de Statistique Canada

Aucune autre publication ne vous procure autant de renseignements relatifs à l'économie canadienne

Les données du mois

Des données de dernière heure comprenant toutes les séries de statistiques les plus importantes qui ont été diffusées deux semaines avant la date de publication du bulletin.

La situation économique actuelle

Le rendement de l'économie au cours du mois, présentement en bref, comportant une analyse de l'emploi, de la production, de la demande et des principaux indicateurs avancés et tendances de l'activité économique.

Des notes techniques et statistiques

Des notes portant sur les nouveaux programmes statistiques ou les programmes révisés et sur les progrès en matière de méthodologie propres à Statistique Canada.

Les principaux événements économiques

Des événements internationaux et nationaux influençant l'économie canadienne, présentés en ordre chronologique.

Des études spéciales

Une recherche approfondie des affaires et des questions d'actualité liées à l'économie.

Un aperçu statistique

Des tableaux, des graphiques et des diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi, des marchés financiers, etc.

ET PLUS ENCORE

Une analyse régionale

Des ventilations par province d'indicateurs économiques stratégiques.

Un survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

Abonnez-vous dès maintenant et économisez!

Économisez **40 \$** sur le prix à l'unité de **L'Observateur économique canadien**.

N° 11-010 au catalogue

Abonnement annuel (12 numéros): 210 \$ au Canada et à l'étranger.

Prix au numéro: 21 \$ au Canada; 25,20 \$ à l'étranger. (Ces prix incluent les frais de port et de manutention.)

Pour un service plus rapide, composez le numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre Visa ou MasterCard.

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande qui se trouve à la page 2 du bulletin, à la vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6. Veuillez faire votre cheque ou mandat-poste à l'ordre du général du Canada - Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.





Sauvages Canada - Sauvages Canada

Collection IS-001 (Mars 1990)

Government
Publications

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

Gross domestic product by industry

Produit intérieur brut par industrie

March 1990

Mars 1990



Canada

Data in Many Forms . . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographique sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du bélinographe 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

Statistique Canada

Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

Gross domestic product by industry

(at 1981 prices)

March 1990

SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1981)

Mars 1990

Published under the authority of the Minister
of Industry, Science and Technology

© Minister of Supply
and Services Canada 1990

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission of the Minister of Supply and Services Canada.

June 1990

Price: Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually
United States: US\$15.20 per issue, US\$152.00 annually
Other Countries: US\$17.80 per issue, US\$178.00 annually

Catalogue 15-001, Vol. 4, No. 3

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre de
l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1990

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Juin 1990

Prix : Canada : 12,70 \$ l'exemplaire, 127 \$ par année
États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire, 152 \$ US par année
Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire, 178 \$ US par année

Catalogue 15-001, vol. 4, n° 3

ISSN 0711-852X

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

A Note on CANSIM®

All tabular data appearing in this publication, as well as many other data series, are available to the public from **CANSIM** via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

For further information write to **CANSIM**, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or call (613)951-8200.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant la CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

Note au sujet de CANSIM®

Toutes les données présentées dans cette publication, ainsi que beaucoup d'autres données contenues dans le **CANSIM** peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'impression d'ordinateur ou sous une forme lisible par la machine.

Pour plus de renseignement, écrivez à **CANSIM**, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphonez à (613)951-8200.

Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5

Chart

1. Gross Domestic Product: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at annual rates at 1981 prices	8
---	---

Table

1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1981 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	10
---	----

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5

Graphique

1. Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux taux annuels aux prix de 1981	12
---	----

Tableau

1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	14
---	----

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to December 1989.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en décembre 1989.

This publication was prepared under the direction of:

• **D.W. Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division

• **Richard Martel**, Chief,
Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

• **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries

• **Richard Martel**, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique qu'ils soient les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n°2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

March 1990

Monthly Overview

Gross Domestic Product at factor cost, at 1981 prices, rose 0.1% in March following a similar gain in February and a decline of 0.1% in January. Output of goods advanced 0.2% in March, while production of services was unchanged. GDP edged ahead 0.2% in the first quarter of 1990, following gains of 0.8% and 0.4% in the third and fourth quarters respectively.

Goods Producing Industries

Goods production advanced for the second consecutive month in March following a decline in January, when motor vehicle manufacturers implemented massive production cutbacks. For the quarter as a whole goods output fell 0.1% following a similar decline in the fourth quarter of 1989. This was a slowdown from an average quarterly growth rate of 0.6% in the first three quarters of 1989. The pickup in goods production in the last two months of the first quarter was aided by motor vehicle manufacturers returning closer to normal operating rates. Construction and mining industries also contributed to the growth in March. These gains were partly offset by a drop in output by public utilities. Manufacturing edged down 0.1% in March, as the recovery in automotive products was outweighed by widespread declines elsewhere in manufacturing.

Production of motor vehicles and parts advanced 11.2% and 5.8% in February and March respectively following a plunge of 18.7% in January when plant shutdowns were widespread in both Canada and the U.S. Although operating rates had recovered substantially by March, when output in Canada was only 4.4% below December, production fell 10.3% in the first quarter as a whole. Exports of automobiles advanced substantially in February and March following a large decline in January,

Faits saillants

Mars 1990

Revue mensuelle

Le produit intérieur brut au coût des facteurs aux prix de 1981 augmente de 0.1% en mars, faisant suite à une hausse similaire en février et à une baisse de 0.1% en janvier. La production de biens s'accroît de 0.2% en mars tandis qu'elle demeure la même pour les services. Le PIB progresse de 0.2% au cours du premier trimestre de 1990, après avoir augmenté de 0.4% pendant le quatrième trimestre et de 0.8% au cours du troisième trimestre.

Industries productrices de biens

La production de biens augmente pour un deuxième mois consécutif après avoir connu une forte baisse en janvier alors que les fabricants de véhicules automobiles réduisaient leur production sur une grande échelle. Pour l'ensemble du trimestre, la production de biens diminue de 0.1% faisant suite à une baisse identique au cours du quatrième trimestre de 1989, ce qui représente un ralentissement en comparaison du taux de croissance trimestriel moyen de 0.6% pour les trois premiers trimestres de 1989. Le retour à un rythme normal de production de la part des fabricants de véhicules automobiles contribue à la reprise de la production de biens au cours des deux derniers mois. Les industries de la construction et des mines contribuent aussi à la croissance en mars. Une baisse de la production des utilités publiques compense quelque peu ces hausses. La fabrication diminue de 0.1% en mars alors que la reprise pour les produits automobiles ne peut compenser entièrement les baisses répandues pour les autres produits manufacturés.

La production de véhicules et de pièces automobiles s'accroît de 5.8% en mars et de 11.2% en février après avoir chuté de 18.7% en janvier alors qu'il y avait de nombreuses fermetures d'usines à travers le Canada et les Etats-Unis. Malgré une forte hausse des taux d'opération en mars, la production canadienne est 4.4% inférieure au niveau de décembre, bien qu'elle diminue de 10.3% pour l'ensemble du premier trimestre. Les exportations de voitures automobiles progressent vigoureusement en février et en mars après avoir

and units sold domestically gained 6.3% in March.

Construction output rose 1.0% in March following substantial gains in the previous two months, resulting in a gain of 2.6% for the first quarter. The March advance was led by non-residential building activity, especially industrial projects. Residential construction rose more moderately, mostly due to increased single family dwelling activity.

Mining output gained 0.9% in March mainly due to a 2.1% advance in the production of crude oil and natural gas, its first increase since November. Although production of crude dominated the gain, petroleum exports and pipeline throughput were virtually unchanged in the month. Natural gas exports rose substantially in March following marginal gains in the previous two months, and gas distribution by public utilities recorded its first increase since December. Pipeline throughput was also higher for the first time in several months.

Despite the increase in gas distribution by public utilities, output for this industry fell 1.8% in March because of a substantial decline in the generation of electric power. Output of electric power now stands at its lowest level since August 1986. Ongoing problems with low water levels and unusually mild weather in the first quarter reduced electric power generation in the last few months, including March. Exports of electricity to the U.S. have plummeted nearly 70% since last summer and 50% since January. Utilities' output declined 4.5% in the first quarter.

Services Producing Industries

Services production was unchanged in March following a decline of 0.1% in February and a gain of 0.2% in January. Declines in finance, insurance and real estate, and wholesale trade were offset by gains in transportation and storage, and other service industries. In the first quarter overall, services output rose 0.4%,

chuté fortement en janvier et le nombre de véhicules vendus sur le marché canadien monte de 6.3% en mars.

La production de la construction avance de 1.0% en mars, après avoir fortement augmenté au cours des deux mois précédents; ceci résulte en un gain de 2.6% pour le premier trimestre. La hausse en mars provient surtout de la construction d'édifices non résidentiels, particulièrement du côté des projets industriels. La construction domiciliaire rapporte une petite hausse, principalement en raison d'un accroissement d'activité pour les maisons unifamiliales.

La production minière gagne 0.9% en mars, en raison surtout d'une hausse de 2.1% de la production de pétrole brut et de gaz naturel, la première depuis novembre dernier. Bien que la production de pétrole brut rende compte de la hausse, les exportations de pétrole brut et les quantités de pétrole transporté par pipeline demeurent au même niveau que le mois précédent. Les exportations de gaz naturel font un bond en mars après avoir connu des hausses modestes au cours des deux mois précédents; la distribution de gaz naturel par les utilités publiques augmente pour la première fois depuis décembre. Les volumes de gaz naturel transporté par pipeline sont en hausse pour la première fois en plusieurs mois.

Malgré une augmentation de la distribution de gaz naturel par les utilités publiques, une diminution importante de la production d'énergie électrique rend compte de la baisse de 1.8% de la production de ces industries. La production d'énergie électrique se retrouve à son niveau le plus bas depuis août 1986. Des problèmes continus en raison des bas niveaux d'eau dans les réservoirs de même que des températures exceptionnellement clémentes jusqu'ici cette année expliquent la baisse de la production d'énergie électrique au cours des derniers mois incluant mars. Les exportations d'électricité aux Etats-Unis tombent de près de 70% depuis l'été dernier et de 50% depuis janvier. La production des utilités publiques baisse de 4.5% pendant le premier trimestre.

Industries productrices de services

La production de services ne varie pas en mars, après avoir diminué de 0.1% en février et avoir progressé de 0.2% en janvier. Des diminutions pour les industries des finances, des assurances, des affaires immobilières de même que pour le commerce de gros annulent les hausses pour les industries des transports et de l'entrepôt ainsi

compared to gains of 0.9% and 0.8% in the third and fourth quarters respectively.

Output of the finance, insurance and real estate industry fell 0.4% in March, its fourth consecutive decline. Lower activity by real estate agents was the major contributor to the weakness, as a slide in housing sales that began last October accelerated in March. Stock exchanges and security brokers also contributed to the March decline, extending a downtrend that has been evident for several months. These trends resulted in a 0.4% decline in output for the finance, insurance, and real estate group in the first quarter, compared to gains of 1.9% and 1.1% in the third and fourth quarters respectively.

Wholesale trade fell 0.6% in March after gaining 1.2% in February and falling 0.6% in January. In the first quarter output rose 1.2% following a 0.4% decline in the fourth quarter of 1989. In March lower sales of food, lumber, and hardware were partly offset by increased sales of motor vehicles and industrial machinery.

Output by the transportation and storage industry rose 1.2% in March mainly due to a large increase in railway transport. Rail shipments of motor vehicles and parts rose substantially for the second consecutive month. Increased carloadings of coal also contributed to the gain in March.

que pour les autres industries de services. Pendant le premier trimestre, la production de services progresse de 0.4% après avoir augmenté de 0.9% pendant le troisième trimestre et de 0.8% pendant le quatrième.

La production des industries des finances, des assurances et des affaires immobilières diminue de 0.4% en mars, la quatrième baisse mensuelle consécutive. Un niveau d'activité plus faible par les agents immobiliers rend compte principalement de la faiblesse alors que la glissade des ventes immobilières qui a débuté en octobre dernier s'accélère en mars. La bourse de même que les courtiers en valeurs mobilières contribuent eux aussi à la décroissance en mars, poursuivant ainsi une tendance à la baisse bien visible depuis plusieurs mois. Ces tendances ont pour conséquence une chute de 0.4% de la production des industries des finances, des assurances et des affaires immobilières au cours du premier trimestre; elle avait augmenté de 1.9% et de 1.1% pendant les deux trimestres précédents.

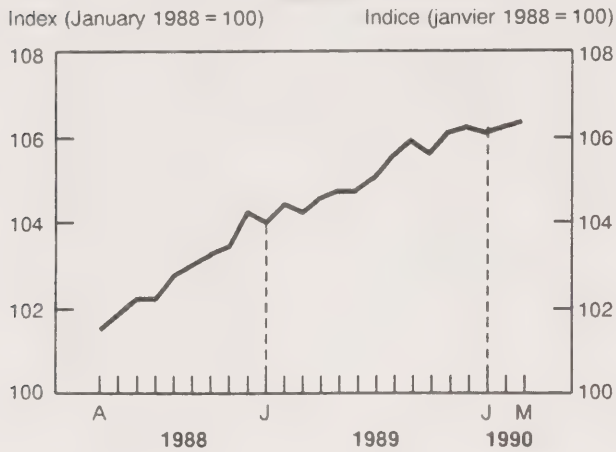
Le commerce de gros diminue de 0.6% en mars après avoir augmenté de 1.2% en février et baissé de 0.6% en janvier. La production s'accroît de 1.2% pendant le premier trimestre après avoir reculé de 0.4% pendant le quatrième trimestre de 1989. Des augmentations des ventes pour les véhicules automobiles et les machines industrielles ne compensent pas les diminutions des ventes pour les aliments, le bois d'oeuvre et les produits de quincaillerie.

La production des industries des transports et de l'entreposage s'accroît de 1.2% en mars en raison surtout d'une forte hausse pour le transport ferroviaire. Les chargements ferroviaires de véhicules et de pièces automobiles connaissent un gain vigoureux pour un deuxième mois consécutif. Une augmentation des chargements de charbon contribue aussi à la hausse en mars.

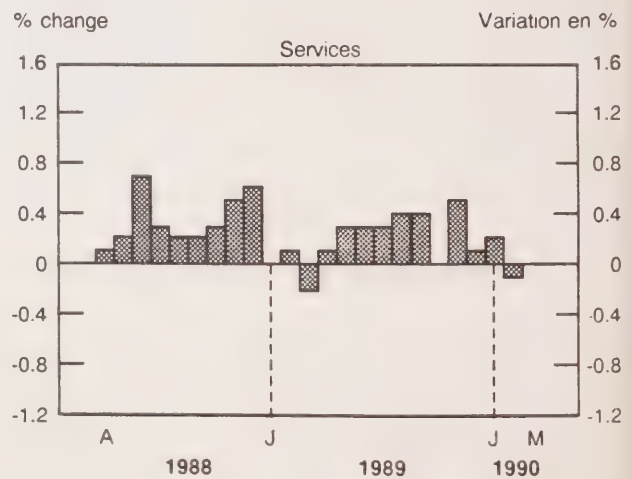
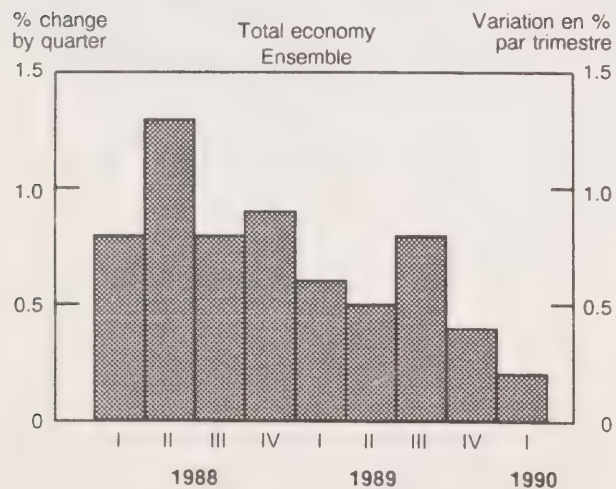
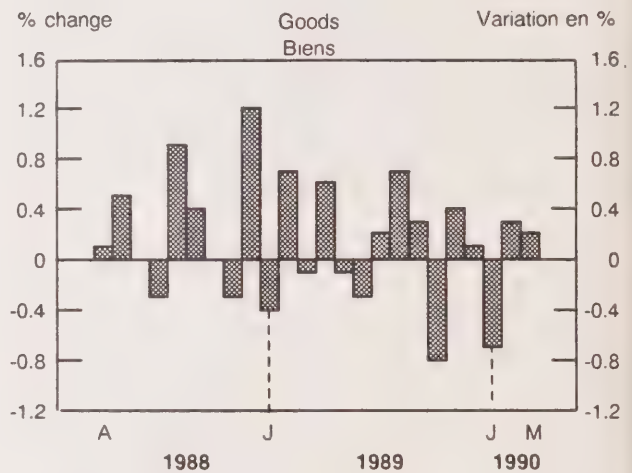
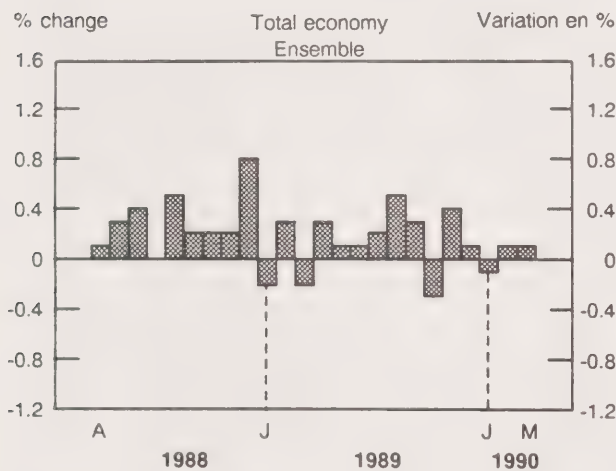
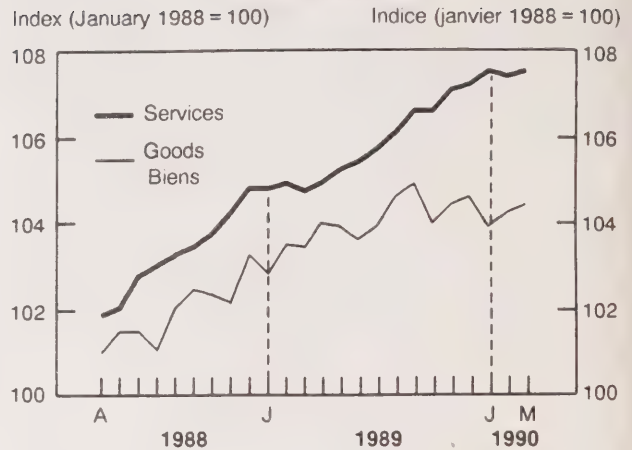
Gross Domestic Product Produit intérieur brut

Seasonally adjusted at annual rates at 1981 prices
Données désaisonnalisées aux taux annuels aux prix de 1981

**Total Economy
Ensemble**



**Goods and Services
Biens et services**



Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL GROUPINGS - AGRÉGATS SPECIAUX							
G26	Total economy	1989	408217.1	410054.8	413278.8	415113.3	411748.8
G26	Ensemble	1990	415949.9				
G27	Business sector industries	1989	343167.9	344775.2	347755.1	349265.0	346324.1
G27	Secteur des entreprises	1990	349780.3				
G28	Business sector - goods	1989	157358.9	158356.1	159214.3	159021.9	158556.1
G28	Secteur des entreprises - biens	1990	158779.2				
G29	Business sector - services	1989	185809.0	186419.1	188540.9	190243.1	187768.8
G29	Secteur des entreprises - services	1990	191001.1				
G30	Non-business sector industries	1989	65049.3	65279.6	65523.7	65848.3	65424.8
G30	Secteur non commercial	1990	66169.6				
G31	Non-business sector - goods	1989	644.9	668.4	694.8	689.2	674.8
G31	Secteur non commercial - biens	1990	695.2				
G32	Non-business sector - services	1989	64404.4	64611.2	64828.9	65159.1	64749.8
G32	Secteur non commercial - services	1990	65474.4				
G33	Goods producing industries	1989	158003.8	159024.5	159909.1	159711.1	159230.1
G33	Industries productrices de biens	1990	159474.4				
G34	Services producing industries	1989	250213.4	251030.3	253369.7	255402.2	252517.8
G34	Industries productrices de services	1990	256475.5				
G35	Industrial production	1989	113781.3	114660.2	114378.6	113844.0	114228.8
G35	Production industrielle	1990	112625.0				
G36	Non-durable manufacturing ind.	1989	33240.6	33481.7	33449.0	33476.3	33426.8
G36	Manufacturiers - biens non durables	1990	33232.6				
G37	Durable manufacturing industries	1989	45117.5	45622.4	45693.9	45069.6	45411.8
G37	Manufacturiers - biens durables	1990	44498.0				
BUSINESS SECTOR - SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1989	9086.2	9322.2	10078.8	9983.6	9624.8
S01	Ind agricoles & de services connexes	1990	10010.5				
S02	Fishing & trapping industries	1989	721.1	569.9	566.5	599.5	611.8
S02	Ind de la pêche et du piégeage	1990	630.9				
S03	Logging & forestry industries	1989	2799.4	2834.5	2748.6	2711.1	2771.8
S03	Exploitation forestière	1990	2786.8				
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1989	23201.9	23416.1	23116.4	23009.2	2319.8
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1990	23125.6				
S04M04	Mining industries	1989	8216.2	8304.3	8403.2	8344.7	831.8
S04M04	Industries des mines	1990	8368.0				
S04M04L004	Gold mines	1989	1760.7	1889.7	2004.2	2038.3	1931.8
S04M04L004	Mines d'or	1990	1904.8				
S04M04L005	Other metal mines	1989	3549.5	3556.2	3503.9	3499.1	3531.8
S04M04L005	Autres mines de métaux	1990	3639.2				
S04M04L006	Iron mines	1989	612.9	631.3	638.9	628.9	617.8
S04M04L006	Mines de fer	1990	607.2				
S04M04L007	Asbestos mines	1989	226.5	237.7	243.6	219.4	230.8
S04M04L007	Mines d'amiante	1990	229.2				
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1989	863.6	842.0	806.8	794.0	871.8
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amiante	1990	785.6				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981 par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	407512.5	408901.3	408237.6	409586.4	410184.1	410393.9	411393.3	413501.8	414941.3	413726.5	415528.3	416085.1
1990	415545.1	415925.8	416378.7									
1989	342510.5	343870.4	343122.7	344451.1	344908.5	344965.9	345839.2	347874.5	349551.7	347982.3	349720.4	350092.3
1990	349512.7	349756.6	350071.5									
1989	156663.8	157775.8	157637.1	158660.2	158433.0	157975.0	158301.6	159460.5	159880.7	158567.3	159131.6	159366.7
1990	158328.0	158847.9	159161.6									
1989	185846.7	186094.6	185485.6	185790.9	186475.5	186990.9	187537.6	188414.0	189671.0	189415.0	190588.8	190725.6
1990	191184.7	190908.7	190909.9									
1989	65002.0	65030.9	65114.9	65135.3	65275.6	65428.0	65554.1	65627.3	65389.6	65744.2	65807.9	65992.8
1990	66032.4	66169.2	66307.2									
1989	694.8	620.5	619.3	624.1	684.0	697.2	700.8	698.4	685.2	691.2	686.4	690.0
1990	685.2	693.6	706.8									
1989	64307.2	64410.4	64495.6	64511.2	64591.6	64730.8	64853.3	64928.9	64704.4	65053.0	65121.5	65302.8
1990	65347.2	65475.6	65600.4									
1989	157358.6	158396.3	158256.4	159284.3	159117.0	158672.2	159002.4	160158.9	160565.9	159258.5	159818.0	160056.7
1990	159013.2	159541.5	159868.4									
1989	250153.9	250505.0	249981.2	250302.1	251067.1	251721.7	252390.9	253342.9	254375.4	254468.0	255710.3	256028.4
1990	256531.9	256384.3	256510.3									
1989	113419.4	114139.2	113785.3	114696.4	114868.5	114415.8	113993.9	114426.2	114715.6	113244.2	113917.5	114370.3
1990	112729.8	112587.5	112557.8									
1989	33169.7	33346.1	33206.0	33443.7	33712.1	33289.3	33277.5	33548.6	33521.0	33497.1	33473.2	33458.5
1990	33406.4	33203.7	33087.8									
1989	45312.0	45101.8	44938.8	45472.1	45627.9	45767.2	45637.9	45797.6	45646.2	45012.5	45147.6	45048.8
1990	44227.0	44599.4	44667.6									
1989	8951.3	9106.0	9201.2	9154.8	9300.0	9511.9	9890.3	10097.4	10248.6	10043.9	9992.7	9914.1
1990	10000.6	10010.2	10020.6									
1989	800.2	638.2	724.8	746.2	490.7	472.7	468.2	576.3	655.0	644.9	612.3	541.4
1990	620.0	630.6	642.0									
1989	2883.2	2776.6	2738.3	2830.5	2787.4	2885.6	2641.2	2830.5	2774.2	2726.3	2653.2	2753.8
1990	2792.4	2780.4	2787.6									
1989	22774.9	23389.8	23441.1	23570.3	23361.6	23316.5	22885.5	22996.3	23467.3	22886.6	23145.6	22995.5
1990	23118.0	23026.8	23232.0									
1989	8199.7	8224.9	8223.9	8307.9	8401.4	8203.5	8343.8	8509.6	8356.2	8364.7	8340.7	8328.6
1990	8386.8	8401.2	8316.0									
1989	1703.8	1769.9	1808.3	1830.0	1910.5	1928.5	1932.1	2069.1	2011.4	2082.3	2054.7	1977.8
1990	1930.8	1926.0	1857.6									
1989	3583.4	3533.1	3531.9	3564.2	3530.7	3573.8	3510.3	3563.0	3438.4	3465.9	3499.5	3531.9
1990	3597.6	3676.8	3643.2									
1989	584.9	629.3	624.5	655.7	612.5	625.7	632.9	626.9	656.9	629.3	617.3	640.1
1990	614.4	602.4	604.8									
1989	223.0	243.2	213.4	213.4	248.0	251.6	262.3	239.6	228.9	219.4	220.6	218.2
1990	232.8	226.8	228.0									
1989	930.0	849.6	811.2	850.8	844.8	830.4	820.8	802.8	796.8	783.6	794.4	804.0
1990	796.8	772.8	787.2									

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S04M04L009	Salt mines	1989	124.6	121.4	121.0	129.8	124.6
S04M04L009	Mines de sel	1990	144.8				
S04M04L010	Coal mines	1989	1078.4	1026.0	1084.8	1035.2	1055.2
S04M04L010	Mines de charbon	1990	1057.2				
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1989	13038.9	13268.2	13065.3	12938.3	13091.1
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1990	12844.4				
S04M06	Quarry & sand pit industries	1989	632.3	605.7	600.1	576.3	601.1
S04M06	Carrières & sablières	1990	600.8				
S04M07	Service related to mineral extract	1989	1314.5	1238.0	1047.7	1150.0	1183.1
S04M07	Industries des services miniers	1990	1312.4				
S05	Manufacturing industries	1989	78358.1	79104.1	79142.9	78545.9	78837.1
S05	Industries manufacturières	1990	77730.6				
S05M08	Food industries	1989	7197.1	7297.7	7329.3	7339.1	7290.1
S05M08	Industries des aliments	1990	7307.8				
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1989	925.3	950.5	934.9	940.1	939.1
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1990	916.4				
S05M08L015	Poultry products industry	1989	329.1	325.9	335.9	333.9	331.1
S05M08L015	Industrie de la volaille	1990	341.6				
S05M08L016	Fish products industry	1989	603.1	658.6	654.9	630.7	637.1
S05M08L016	Transformation du poisson	1990	616.4				
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1989	761.9	767.9	783.9	816.2	781.1
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1990	824.2				
S05M08L018	Dairy products industries	1989	1022.9	1004.9	989.7	1009.3	1006.1
S05M08L018	Industries laitières	1990	999.2				
S05M08L019	Feed industry	1989	485.8	495.0	489.4	489.3	489.1
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1990	476.6				
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1989	636.6	644.6	643.4	637.8	640.1
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1990	640.2				
S05M08L024	Misc. food products industries	1989	2019.6	2038.8	2076.4	2076.8	2051.1
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1990	2073.4				
S05M09	Beverage industries	1989	1538.2	1560.3	1544.0	1558.9	1554.1
S05M09	Industries des boissons	1990	1513.7				
S05M09L025	Soft drink industry	1989	650.1	659.7	660.1	659.9	660.1
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1990	651.7				
S05M09L026	Distillery products industry	1989	241.5	248.3	257.9	253.9	251.1
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1990	241.6				
S05M09L027	Brewery products industry	1989	585.1	596.3	576.3	592.7	588.1
S05M09L027	Industrie de la bière	1990	567.2				
S05M10	Tobacco products industry	1989	277.7	283.0	268.1	262.4	273.1
S05M10	Industries du tabac	1990	247.2				
S05M11	Rubber products industry	1989	960.7	985.5	985.1	981.7	981.1
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1990	951.9				
S05M12	Plastic products industries	1989	1381.9	1381.9	1405.1	1378.8	1386.1
S05M12	Produits en matière plastique	1990	1350.7				
S05M13	Leather & allied products ind.	1989	424.6	432.6	433.4	437.9	437.1
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1990	425.0				

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981 par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	126.6	120.6	126.6	121.8	126.6	115.8	124.2	119.4	119.4	124.2	133.8	131.4
1990	139.2	153.6	141.6									
1989	1048.0	1079.2	1108.0	1072.0	1128.3	877.7	1061.2	1088.8	1104.4	1060.0	1020.4	1025.2
1990	1075.2	1042.8	1053.6									
1989	12775.7	13150.8	13190.3	13220.3	13292.2	13292.2	12745.8	12915.9	13534.2	12876.4	13098.0	12840.4
1990	12800.4	12729.6	13003.2									
1989	619.2	658.5	619.2	612.0	598.9	606.1	613.2	589.4	597.8	583.5	569.2	576.3
1990	608.4	594.0	600.0									
1989	1180.3	1355.6	1407.7	1430.1	1069.1	1214.7	1182.7	981.4	979.1	1062.0	1137.7	1250.2
1990	1322.4	1302.0	1312.8									
1989	78481.7	78447.9	78144.8	78915.8	79340.0	79056.5	78915.4	79346.2	79167.2	78509.6	78620.8	78507.3
1990	77633.4	77803.1	77755.4									
1989	7186.0	7201.4	7203.9	7237.5	7371.2	7284.5	7221.9	7376.9	7389.2	7349.4	7344.5	7323.3
1990	7333.1	7292.7	7297.5									
1989	918.1	924.1	933.7	944.5	950.5	956.5	931.3	942.1	931.3	938.5	952.9	928.9
1990	912.0	919.2	918.0									
1989	321.2	342.6	323.6	323.6	325.9	328.3	331.9	346.2	329.5	329.5	343.8	328.3
1990	342.0	338.4	344.4									
1989	598.7	612.0	598.7	618.0	719.2	638.5	590.3	673.4	701.1	637.3	626.5	628.3
1990	621.9	608.2	619.2									
1989	767.9	764.3	753.4	759.4	769.1	775.1	769.1	777.5	805.2	814.8	795.6	838.1
1990	821.4	824.2	827.0									
1989	1017.7	1015.3	1035.7	1018.9	1002.1	993.7	978.1	990.1	1000.9	1008.1	1014.1	1005.7
1990	1010.4	998.4	988.8									
1989	491.0	487.4	479.0	489.8	500.6	494.6	489.8	491.0	487.4	487.4	493.4	487.2
1990	481.1	477.4	471.2									
1989	637.4	633.8	638.6	638.6	648.2	647.0	647.0	639.8	643.4	644.6	636.2	632.5
1990	636.2	639.0	645.5									
1989	2018.4	2019.6	2020.8	2032.8	2046.0	2037.6	2072.4	2096.4	2060.4	2080.8	2078.4	2071.2
1990	2090.7	2067.3	2062.3									
1989	1505.0	1549.4	1560.2	1572.2	1573.5	1535.2	1532.8	1540.0	1559.2	1560.4	1565.1	1551.2
1990	1521.2	1520.8	1499.0									
1989	644.1	652.5	653.7	662.1	660.9	656.1	658.5	660.9	660.9	668.1	646.5	665.0
1990	648.4	654.3	652.3									
1989	234.7	246.7	243.1	243.1	256.3	245.5	258.7	253.9	261.1	255.1	251.5	255.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M13L033	Footwear industry	1989	280.8	290.4	295.6	300.0	292.0
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1990	287.2				
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1989	2111.5	2121.0	2120.2	2067.7	2106.1
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1990	2027.9				
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1989	1003.4	1002.1	974.9	972.6	988.0
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1990	964.9				
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1989	165.8	166.2	165.4	159.0	163.5
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1990	159.0				
S05M14L038	Misc. textile products industries	1989	534.6	532.6	549.4	533.5	539.2
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1990	520.0				
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1989	211.9	221.1	224.7	206.7	215.4
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1990	210.4				
S05M15	Clothing industries	1989	2163.1	2184.7	2198.7	2158.3	2188.2
S05M15	Industries de l'habillement	1990	2144.5				
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1989	2041.0	2063.4	2073.8	2070.6	2064.7
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1990	2018.7				
S05M15L042	Hosiery industry	1989	122.1	121.3	124.9	127.6	123.5
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1990	125.9				
S05M16	Wood industries	1989	4212.6	4283.1	4290.3	4220.2	4257.1
S05M16	Industries du bois	1990	4202.4				
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1989	2413.2	2488.8	2505.6	2443.2	2463.1
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1990	2465.2				
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1989	346.4	350.0	372.0	368.4	359.1
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1990	352.0				
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1989	1019.3	1001.8	970.6	968.1	992.2
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1990	964.7				
S05M16L047	Other wood industries	1989	346.8	356.8	355.6	352.8	353.1
S05M16L047	Autres industries du bois	1990	332.8				
S05M17	Furniture & fixture industries	1989	1403.7	1451.7	1440.9	1361.9	1415.1
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1990	1311.0				
S05M17L048	Household furniture industries	1989	574.6	612.2	604.6	552.1	586.1
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1990	510.1				
S05M17L049	Office furniture industries	1989	401.1	413.1	410.3	398.3	405.1
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1990	412.9				
S05M18	Paper & allied products industries	1989	6655.6	6651.1	6652.6	6661.4	6659.1
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1990	6633.2				
S05M18L051	Pulp & paper industries	1989	5472.0	5450.4	5447.2	5473.6	5461.1
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1990	5480.0				
S05M18L053	Paper box & bag industries	1989	547.3	549.7	548.5	531.3	544.1
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1990	525.8				
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1989	478.8	483.2	476.4	474.8	480.1
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1990	451.8				
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1989	4165.2	4208.8	4227.6	4208.4	4204.1
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1990	4191.4				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981 par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	281.6	280.4	280.4	282.8	293.6	294.8	293.6	296.0	297.2	297.2	299.6	303.2
1990	295.2	288.0	278.4									
1989	2116.3	2128.3	2089.8	2107.8	2119.8	2135.5	2118.6	2137.8	2104.1	2085.0	2063.4	2054.8
1990	2018.0	2031.9	2033.7									
1989	997.0	1013.8	999.3	1005.3	994.5	1006.5	975.3	983.7	965.6	975.3	971.7	970.7
1990	962.1	969.3	963.2									
1989	165.8	165.8	165.8	165.8	167.0	165.8	168.2	167.0	161.0	159.8	161.0	156.1
1990	159.0	162.0	156.1									
1989	538.6	536.2	529.0	529.0	539.8	529.0	550.6	556.6	541.0	533.8	532.6	534.2
1990	522.8	518.6	518.6									
1989	211.1	218.3	206.3	215.9	219.5	227.9	225.5	224.3	224.3	212.3	203.9	203.9
1990	204.9	208.0	218.2									
1989	2157.1	2170.3	2161.9	2190.7	2202.7	2160.7	2184.7	2206.3	2205.1	2195.5	2217.1	2182.2
1990	2169.9	2156.7	2107.0									
1989	2035.8	2047.8	2039.4	2068.2	2083.8	2038.2	2059.8	2081.4	2080.2	2070.6	2086.2	2055.1
1990	2039.0	2030.5	1986.5									
1989	121.3	122.5	122.5	122.5	118.9	122.5	124.9	124.9	124.9	124.9	130.9	127.1
1990	130.9	126.2	120.5									
1989	4301.8	4160.1	4175.9	4274.3	4283.9	4291.1	4262.3	4329.5	4279.1	4245.5	4204.7	4210.5
1990	4207.7	4192.9	4206.5									
1989	2494.0	2343.9	2401.6	2477.2	2484.4	2504.8	2477.2	2537.2	2502.4	2473.6	2425.6	2430.4
1990	2454.0	2456.4	2485.2									
1989	358.8	354.0	326.4	348.0	346.8	355.2	372.0	376.8	367.2	366.0	362.4	376.8
1990	358.8	348.0	349.2									
1989	1019.3	1025.3	1013.4	1012.2	1003.8	989.4	972.6	971.4	967.8	965.4	975.0	963.8
1990	960.4	970.6	963.0									
1989	343.2	349.2	348.0	350.4	362.4	357.6	354.0	357.6	355.2	354.0	352.8	351.5
1990	345.6	329.9	323.0									
1989	1396.5	1394.1	1420.5	1438.5	1452.9	1463.6	1464.8	1431.3	1426.5	1384.5	1366.5	1334.8
1990	1311.1	1320.5	1301.5									
1989	566.6	566.6	590.6	603.8	615.8	616.9	621.7	605.0	587.0	561.8	558.2	536.2
1990	516.1	516.1	498.0									
1989	403.9	397.9	401.5	406.3	407.5	425.5	418.3	405.1	407.5	396.7	399.1	399.1
1990	403.4	417.2	418.1									
1989	6674.4	6703.2	6589.2	6660.0	6700.7	6592.7	6589.0	6667.1	6701.8	6715.0	6620.2	66

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annua
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1989	3744.0	3803.2	3829.6	3818.5	3798.
S05M19L055	Imprimerie & édition	1990	3816.8				
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1989	421.2	405.6	398.0	389.9	405.
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1990	374.6				
S05M20	Primary metal industries	1989	6283.5	6314.2	6314.9	6059.5	6250.
S05M20	Première transformation des métaux	1990	5934.7				
S05M20L057	Primary steel industries	1989	2350.2	2399.0	2385.4	2315.8	2367.
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1990	2196.8				
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1989	452.9	489.7	483.7	482.9	478.
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1990	510.8				
S05M20L059	Iron foundries	1989	444.9	418.0	387.6	355.7	400.
S05M20L059	Fonderies de fer	1990	342.0				
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1989	2316.4	2300.0	2355.2	2239.7	2305.
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1990	2237.2				
S05M21	Fabricated metal product industries	1989	5654.8	5721.3	5761.4	5716.1	5710.
S05M21	Fabrication des produits en métal	1990	5481.4				
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1989	1307.7	1337.0	1394.7	1417.0	1359.
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1990	1369.0				
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1989	526.6	536.6	545.0	564.3	543.
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1990	558.1				
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1989	1266.4	1284.8	1266.4	1233.7	1283.
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1990	1121.4				
S05M21L067	Wire & wire products industries	1989	486.2	484.2	493.8	472.8	484.
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1990	457.8				
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1989	720.0	728.0	693.6	684.1	705.
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1990	656.7				
S05M21L069	Heating equipment industry	1989	200.8	208.4	212.8	192.2	200.
S06M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1990	180.3				
S05M21L070	Machine shops industry	1989	578.4	579.6	580.0	574.5	578.
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1990	564.7				
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1989	568.7	562.7	575.1	577.5	578.
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1990	573.4				
S05M22	Machinery industries	1989	3067.7	3041.4	2960.3	2798.6	2981.
S05M22	Industries de la machinerie	1990	2798.7				
S05M22L072	Agriculture implement industry	1989	122.5	119.7	122.1	122.1	122.
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1990	122.0				
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1989	145.8	140.6	143.8	137.5	141.
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1990	127.9				
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1989	2799.4	2781.1	2694.4	2539.0	2701.
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1990	2548.8				
S05M23	Transportation equipment industries	1989	9976.1	9753.6	9716.6	9456.3	9751.
S05M23	Industries du matériel de transport	1990	8749.5				
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1989	1509.6	1526.0	1579.2	1569.6	1541.
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1990	1588.8				
S05M23L076	Motor vehicle industry	1989	2016.8	1915.2	1979.6	1963.6	1961.
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1990	1752.0				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981 par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	3731.2	3751.6	3749.2	3800.8	3820.0	3788.8	3820.0	3850.0	3818.8	3822.4	3832.0	3801.1
1990	3812.6	3817.7	3820.0									
1989	424.0	424.0	415.6	414.4	406.0	396.4	398.8	395.2	400.0	385.6	396.4	387.6
1990	384.9	375.2	363.7									
1989	6261.1	6307.9	6281.5	6317.4	6292.2	6332.9	6329.3	6319.7	6295.6	6090.4	6096.3	5991.8
1990	5890.0	5950.7	5963.3									
1989	2303.4	2353.8	2393.4	2398.2	2395.8	2403.0	2383.8	2380.2	2392.2	2320.2	2367.0	2260.2
1990	2224.8	2190.0	2175.6									
1989	449.7	441.3	467.7	494.1	506.1	468.9	478.5	490.5	482.1	479.7	479.7	489.3
1990	504.0	520.8	507.6									
1989	454.5	444.9	435.3	422.0	428.1	404.0	400.4	382.4	380.0	371.5	353.5	342.0
1990	338.9	344.1	343.1									
1989	2334.8	2352.8	2261.6	2291.6	2250.8	2357.6	2362.4	2366.0	2337.2	2238.9	2236.5	2243.7
1990	2174.4	2253.6	2283.6									
1989	5632.0	5665.6	5666.8	5686.1	5722.1	5755.7	5736.6	5788.2	5759.3	5771.3	5736.5	5640.5
1990	5603.0	5508.0	5333.2									
1989	1314.5	1297.7	1310.9	1313.4	1336.2	1361.4	1379.5	1410.7	1393.8	1407.0	1428.6	1415.4
1990	1413.1	1381.6	1312.2									
1989	521.4	525.0	533.4	539.4	532.2	538.2	538.2	546.6	550.2	564.6	565.8	562.4
1990	561.5	557.2	555.5									
1989	1239.6	1282.8	1276.8	1284.0	1296.0	1274.4	1257.6	1261.2	1280.4	1258.8	1231.2	1211.2
1990	1175.3	1125.4	1063.4									
1989	489.8	485.0	483.8	468.2	477.8	506.6	499.4	497.0	485.0	469.4	479.0	470.0
1990	463.8	457.5	452.1									
1989	714.8	723.2	722.0	730.4	728.0	725.6	695.6	696.8	688.4	701.6	683.6	667.1
1990	670.0	652.5	647.6									
1989	200.4	202.8	199.2	207.6	211.2	206.4	218.4	214.8	205.2	211.2	192.0	173.5
1990	182.3	184.2	174.5									
1989	582.0	577.2	576.0	578.4	580.8	579.6	583.2	577.2	579.6	583.2	572.4	567.8
1990	567.8	570.6	555.8									
1989	569.5	571.9	564.7	564.7	559.9	563.5	564.7	583.9	576.7	575.5	583.9	573.1
1990	569.2	579.0	572.1									
1989	3075.3	3059.7	3068.1	3053.8	3041.8	3028.6	2989.1	2993.9	2898.0	2847.7	2767.5	2780.5
1990	2850.6	2773.6	2771.8									
1989	124.1	122.9	120.5	119.3	118.1	121.7	122.9	122.9	120.5	121.7	121.7	122.9
1990	123.6	122.4	120.0									
1989	145.0	146.2	146.2	145.0	141.4	135.4	142.6	146.2	142.6	140.2	136.6	135.7
1990	136.6	125.8	121.3									
1989	2806.2	2790.6	2801.4	2789.5	2782.3	2771.5	2723.6	2724.8	2634.9	2585.8	2509.2	2521.9
1990	2590.4	2525.4	2530.5									
1989	10145.2	10005.8	9777.4	9851.9	9767.6	9641.4	9690.2	9839.2	9620.5	9375.3	9489.4	9504.2
1990	8220.4	8810.5	9217.5									
1989	1500.8	1510.4	1517.6	1524.8	1529.6	1523.6	1580.0	1586.0	1571.6	1551.2	1572.8	1584.8
1990	1578.0	1573.2	1615.2									
1989	2120.8	2017.6	1912.0	1963.6	1924.0	1858.0	1954.0	2032.0	1952.8	1873.6	1924.0	2093.2
1990	1448.4	1827.6	1980.0									

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1989	328.3	334.3	311.4	307.3	322.4
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1990	284.8				
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1989	5314.7	5162.6	5027.7	4792.9	5106.3
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1990	4303.2				
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1989	354.0	359.2	354.0	360.0	356.8
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1990	360.4				
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1989	282.4	287.6	290.8	296.4	289.3
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1990	298.0				
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1989	170.3	168.7	173.9	166.5	170.3
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1990	162.3				
S05M24	Electrical & electronic products	1989	10342.6	10890.2	11000.0	11298.3	10877.2
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1990	11899.4				
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1989	296.2	305.8	294.6	274.7	292.1
S05M24L082	Petits appareils électriques	1990	274.7				
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1989	481.5	450.2	419.4	368.8	425.6
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1990	364.0				
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1989	434.6	435.4	484.5	528.6	470.1
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1990	519.1				
S05M24L085	Electronic equipment industries	1989	2473.0	2593.5	2486.3	2489.1	2517.1
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1990	2417.6				
S05M24L086	Office, store & business machines	1989	4615.5	4961.7	5140.9	5496.2	5040.1
S04M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1990	6235.1				
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1989	443.0	462.6	468.2	428.0	451.1
S05M24L087	Fils & cables, elect./communication	1990	439.4				
S05M24L088	Battery industry	1989	184.4	196.4	199.6	197.2	194.1
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1990	188.8				
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1989	1414.5	1484.5	1506.5	1515.7	1484.1
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1990	1460.7				
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1989	2363.7	2327.0	2362.2	2322.8	2345.1
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1990	2312.6				
S05M25L091	Cement industry	1989	308.1	297.7	302.1	296.5	299.1
S05M25L091	Industrie du ciment	1990	309.6				
S05M25L092	Concrete products industries	1989	437.6	430.0	438.8	441.8	440.1
S05M25L092	Industries des produits en béton	1990	431.1				
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1989	457.5	440.0	444.8	408.5	436.1
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1990	409.5				
S05M25L094	Glass & glass products industries	1989	456.3	466.3	491.9	481.4	474.1
S05M25L094	Verre & articles en verre	1990	454.0				
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1989	580.3	586.7	583.9	587.6	581.1
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1990	593.1				
S05M26	Refined petroleum & coal products	1989	832.0	836.0	823.2	837.6	831.1
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1990	852.0				
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1989	5533.0	5539.0	5461.7	5544.0	5511.1
S05M27	Industries chimiques	1990	5587.4				
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1989	1685.6	1637.6	1626.8	1664.5	1651.1
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1990	1749.7				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981 par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	331.5	333.9	319.4	332.7	338.7	331.5	309.8	315.8	308.6	306.1	313.4	302.4
1990	295.3	280.3	278.8									
1989	5379.7	5337.6	5226.9	5222.1	5161.8	5104.0	5016.0	5088.3	4978.8	4824.9	4852.5	4701.4
1990	4076.5	4314.4	4518.6									
1989	350.4	354.0	357.6	357.6	357.6	362.4	354.0	352.8	355.2	358.8	361.2	360.0
1990	361.2	360.0	360.0									
1989	283.2	283.2	280.8	288.0	286.8	288.0	292.8	290.4	289.2	294.0	298.8	296.4
1990	296.4	295.2	302.4									
1989	178.8	169.1	163.1	163.1	169.1	173.9	183.6	173.9	164.3	166.7	166.7	166.0
1990	164.6	159.8	162.5									
1989	10319.3	10318.2	10390.3	10687.1	10879.3	11104.1	10982.4	10874.2	11143.3	11112.0	11322.3	11460.5
1990	12015.6	11926.3	11756.4									
1989	295.0	291.4	302.2	304.6	304.6	308.2	303.4	298.6	281.8	281.8	272.2	270.1
1990	273.3	275.4	275.4									
1989	490.3	477.1	477.1	448.2	453.0	449.4	444.6	417.0	396.6	374.9	365.3	366.3
1990	366.3	363.3	362.3									
1989	445.0	428.2	430.6	425.9	437.8	442.6	466.5	480.9	506.0	527.5	531.1	527.1
1990	535.1	503.0	519.1									
1989	2432.0	2482.6	2504.3	2530.6	2611.2	2638.8	2510.0	2467.9	2481.1	2469.1	2470.3	2527.8
1990	2492.4	2403.6	2356.8									
1989	4613.5	4567.8	4665.2	4858.7	4916.4	5110.0	5102.8	5048.7	5271.1	5349.2	5529.5	5609.9
1990	6232.9	6286.5	6186.0									
1989	435.4	443.8	449.8	460.6	459.4	467.8	470.2	476.2	458.2	423.4	425.8	434.8
1990	429.8	433.8	454.7									
1989	184.4	192.8	175.9	184.4	201.2	203.6	200.0	194.0	204.8	192.8	181.6	207.3
1990	199.2	183.6	183.6									
1989	1423.7	1434.5	1385.2	1474.1	1495.7	1483.7	1484.9	1490.9	1543.7	1493.3	1536.5	1517.2
1990	1486.6	1477.1	1418.5									
1989	2376.8	2367.2	2347.0	2337.4	2323.0	2320.7	2350.6	2356.7	2379.4	2343.5	2330.4	2294.4
1990	2314.5	2320.9	2302.3									
1989	308.1	305.7	310.5	299.7	290.1	303.3	296.1	302.1	308.1	303.3	297.3	288.9
1990	306.0	315.6	307.2									
1989	429.6	440.4	442.8	436.8	434.4	418.9	440.4	429.6	446.4	446.4	445.2	433.7
1990	439.4	437.5	416.4									
1989	468.3	459.9	444.4	446.8	442.0	431.2	442.0	444.4	448.0	420.5	403.8	401.1</

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1989	285.5	289.5	309.5	314.3	299.7
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1990	331.5				
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1989	963.5	964.3	954.7	969.3	960.4
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1990	938.8				
S05M27L100	Paint & varnish industry	1989	343.3	336.1	343.7	337.9	341.3
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1990	322.1				
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1989	360.7	370.7	382.7	361.8	369.2
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1990	362.0				
S05M27L102	Toilet preparations industry	1989	277.1	277.1	274.3	287.9	278.6
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1990	285.2				
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1989	1617.3	1663.7	1570.0	1608.3	1611.0
S05M27L103	Industries chimique nca	1990	1598.1				
S05M28	Other manufacturing industries	1989	1812.8	1839.9	1847.3	1836.0	1837.6
S05M28	Autres industries manufacturières	1990	1808.4				
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1989	190.6	194.2	196.2	201.7	195.8
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1990	186.1				
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1989	224.7	238.1	256.3	238.2	241.1
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1990	223.8				
S05M28L106	Sign and display industry	1989	230.9	240.9	238.5	241.1	238.1
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1990	259.6				
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1989	61.9	61.1	63.9	62.7	62.1
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1990	67.7				
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1989	1104.8	1105.6	1092.4	1092.3	1100.1
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1990	1071.2				
S06	Construction industries	1989	31615.9	31637.7	32136.6	32572.9	31985.1
S06	Industries de la construction	1990	33421.2				
S06M29L110	Residential construction	1989	9620.9	9530.0	9372.8	9461.8	9490.1
S06M29L110	Construction domiciliaire	1990	9934.4				
S07	Transportation & storage industries	1989	19254.8	19226.4	19703.2	19547.5	19431.1
S07	Ind. du transport et entreposage	1990	19498.3				
S07M30	Transportation industries	1989	16837.9	16748.4	17057.0	16930.6	16890.1
S07M30	Industries du transport	1990	16935.9				
S07M30L118	Air transport & services incidental	1989	2985.0	2948.6	2983.8	3022.2	2987.1
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1990	2957.2				
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1989	3981.1	3954.7	4186.6	4069.4	4051.1
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1990	4081.2				
S07M30L120	Water transport & rel. services	1989	1609.5	1586.3	1631.9	1605.1	1606.1
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1990	1668.8				
S07M30L121	Truck transport industries	1989	5733.8	5706.2	5720.2	5713.8	5710.1
S07M30L121	Industries du camionnage	1990	5682.7				
S07M30L122	Urban transit system industry	1989	759.6	773.6	748.8	742.8	751.1
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1990	757.2				
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1989	119.4	123.4	128.2	119.4	121.1
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1990	126.0				
S07M31	Pipeline transport industries	1989	1959.0	2051.1	2115.7	2109.7	2051.1
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1990	1966.8				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	281.5	286.3	288.7	292.3	285.1	291.1	309.1	310.3	309.1	312.7	317.5	312.6
1990	326.2	334.4	333.8									
1989	942.7	965.5	982.3	973.9	966.7	952.3	963.1	946.3	954.7	963.1	954.7	990.1
1990	951.1	939.5	925.8									
1989	344.1	348.9	336.9	342.9	340.5	324.9	336.9	351.3	342.9	347.7	330.9	335.2
1990	326.6	314.7	324.9									
1989	367.1	365.9	349.1	359.9	373.1	379.1	394.7	381.5	371.9	369.5	361.1	354.8
1990	358.4	359.3	368.3									
1989	274.7	275.9	280.7	283.1	274.7	273.5	274.7	273.5	274.7	287.9	287.9	287.9
1990	289.4	277.7	288.6									
1989	1602.7	1624.5	1624.6	1624.7	1694.7	1671.7	1619.6	1549.5	1541.0	1596.6	1607.5	1620.7
1990	1610.5	1602.7	1581.2									
1989	1804.0	1823.2	1811.3	1825.6	1865.1	1829.1	1832.6	1864.9	1844.5	1842.3	1834.0	1831.6
1990	1814.1	1796.0	1815.1									
1989	188.6	191.0	192.2	198.2	192.2	192.2	191.0	195.8	201.8	204.2	204.2	196.6
1990	189.1	184.0	185.3									
1989	222.3	227.0	224.7	230.6	242.5	241.3	246.0	259.1	263.9	246.1	233.0	235.4
1990	227.0	220.0	224.3									
1989	239.7	230.1	222.9	239.7	249.3	233.7	239.7	242.1	233.7	237.3	244.5	241.5
1990	255.6	257.6	265.6									
1989	59.9	64.7	61.1	56.3	63.5	63.5	64.7	64.7	62.3	63.5	62.3	62.3
1990	64.8	67.3	71.0									
1989	1093.5	1110.4	1110.4	1100.8	1117.6	1098.4	1091.2	1103.2	1082.8	1091.2	1090.0	1095.8
1990	1077.6	1067.1	1068.9									
1989	31304.5	31736.3	31806.8	31856.4	31670.4	31386.2	32008.8	32228.5	32172.5	32599.2	32642.3	32477.1
1990	32870.4	33532.8	33860.4									
1989	9458.6	9674.0	9730.2	9762.5	9641.7	9185.8	9256.4	9313.8	9548.3	9528.0	9526.8	9330.6
1990	9537.6	10069.2	10196.4									
1989	19215.4	19349.5	19199.4	19076.9	19368.1	19234.2	19485.8	19703.1	19920.6	19603.8	19748.9	19289.7
1990	19585.6	19334.7	19574.6									
1989	16897.9	16919.5	16696.3	16673.6	16905.0	16666.5	16936.2	17056.2	17178.5	16931.7	17084.0	16776.0
1990	16957.6	16833.9	17016.2									
1989	2992.2	3011.4	2951.4	2973.0	2974.2	2898.7	2956.2	2977.8	3017.4	2991.0	3085.7	2989.8
1990	3010.8	2964.0	2896.8									
1989	3962.7	3993.9	3986.7	3887.2	3990.3	3986.7	4146.2	4158.2	4255.3	4094.6	4124.6	3989.1
1990	4057.2	3975.6	4210.8									
1989	1642.7	1637.9	1547.9	1575.5	1666.6	1516.8	1577.9	1653.5	1664.3	1624.7	1659.5	1531.2
1990	1645.2	1723.2	1638.0									
1989	5773.0	5737.0	5691.4	5681.8	5728.6	5708.2	5713.0	5729.8	5717.8	5696.2	5701.0	5744.3
1990	5677.6	5636.7	5733.8									
1989	759.2	770.0	749.6	784.4	765.2	771.2	759.2	754.4	732.8	741.2	738.8	748.4
1990	778.8	746.4	746.4									
1989	118.2	120.6	119.4	119.4	126.6	124.2	126.6	127.8	130.2	126.6	118.2	113.4
1990	127.2	126.0	124.8									
1989	1866.9	1981.8	2028.4	2002.1	2069.1	2082.2	2082.2	2132.5	2132.5	2134.8	2139.6	2054.7
1990	2008.8	1930.8	1960.8									

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annua
							Annua
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1989	457.8	426.9	530.5	507.2	480
S07M32	Ind. d'entreposage & d'emménagement	1990	595.6				
S08	Communication industries	1989	13404.6	13791.0	14052.2	14479.0	13928
S08	Industries des communications	1990	14810.8				
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1989	1491.8	1557.7	1617.7	1661.6	1582
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1990	1677.2				
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1989	10264.8	10571.3	10766.9	11116.2	10676
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1990	11359.6				
S09	Other utility industries	1989	11576.4	11471.6	11424.5	11599.7	1152
S09	Aut. industries de services publics	1990	11073.6				
S09M34L132	Electric power systems industry	1989	10120.5	9977.4	9975.4	10118.4	1005
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1990	9644.8				
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1989	1151.2	1183.4	1139.9	1171.3	118
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1990	1112.4				
S09M34L134	Other utility industries nec	1989	304.7	310.7	309.1	309.9	30
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1990	316.4				
S10	Wholesale trade industries	1989	25386.9	25358.6	25401.3	25301.0	2536
S10	Industries du commerce de gros	1990	25614.1				
S11	Retail trade industries	1989	26165.8	26191.7	26120.7	26351.7	2620
S11	Industries du commerce de détail	1990	26540.0				
S12	Finance insurance & real est. ind.	1989	59705.1	59729.6	60884.5	61564.5	6048
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1990	61322.8				
S12M37	Finance & real estate industries	1989	25784.9	25418.6	26288.7	26712.9	2606
S12M37	Ind. financières et immobilières	1990	26116.8				
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1989	5172.2	5291.4	5422.6	5515.0	534
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1990	5567.2				
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1989	20612.7	20127.2	20866.1	21197.9	207
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1990	20549.6				
S12M38	Insurance industries	1989	2815.1	2816.7	2852.7	2877.1	28
S12M38	Industries des assurances	1990	2891.6				
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1989	6852.1	6933.2	6818.9	6684.2	68
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1990	6607.2				
S12M40	Owner occupied dwellings	1989	24253.0	24561.0	24924.2	25290.3	247
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1990	25707.2				
S13	Community, business, person. serv.	1989	41891.8	42121.9	42379.0	42999.5	423
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1990	43215.1				
S13M41	Business service industries	1989	14736.6	14699.3	14820.3	15052.7	148
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1990	15128.4				
S13M41L143	Professional business services	1989	8157.1	8050.1	8154.3	8324.2	81
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1990	8335.6				
S13M42	Educational service industries	1989	727.4	729.8	731.8	732.6	7
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1990	734.0				
S13M43	Health services industry	1989	6891.0	6919.3	6954.5	6943.5	6
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1990	6988.5				
S13M43L146	Hospitals	1989	137.2	137.5	137.9	138.1	
S13M43L146	Hôpitaux	1990	138.5				
S13M44	Accommodation & food service ind.	1989	8871.7	9051.1	9136.0	9398.9	9
S13M44	Hébergement & restauration	1990	9488.8				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981 par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	450.6	448.2	474.7	401.2	394.0	485.5	467.4	514.4	609.6	537.3	525.3	459.0
1990	619.2	570.0	597.6									
1989	13253.0	13417.4	13543.5	13634.6	13820.6	13917.8	13956.2	14058.2	14142.1	14352.2	14495.0	14589.8
1990	14792.4	14804.4	14835.6									
1989	1487.4	1492.2	1495.8	1549.7	1550.9	1572.5	1595.3	1598.9	1658.8	1657.6	1652.8	1674.
1990	1674.0	1692.0	1665.6									
1989	10110.4	10279.6	10404.5	10468.1	10597.7	10648.1	10696.1	10780.1	10824.5	10996.2	11111.4	11241.0
1990	11346.0	11344.8	11388.0									
1989	11468.0	11681.0	11580.1	11586.2	11482.9	11345.6	11492.2	11385.3	11395.9	11156.8	11464.7	12177.5
1990	11293.2	11064.0	10863.6									
1989	10058.4	10211.0	10092.0	10081.2	9964.6	9886.5	10033.1	9929.8	9963.4	9725.5	9991.1	10638.7
1990	9830.4	9660.0	9444.0									
1989	1105.7	1164.9	1183.0	1196.3	1207.2	1146.8	1148.0	1148.0	1123.8	1122.6	1163.7	1227.7
1990	1146.0	1089.6	1101.6									
1989	303.9	305.1	305.1	308.7	311.1	312.3	311.1	307.5	308.7	308.7	309.9	311.1
1990	316.8	314.4	318.0									
1989	25481.2	25305.0	25374.5	25249.9	25356.6	25469.2	25457.2	25457.2	25289.4	25035.3	25258.3	25609.5
1990	25456.4	25769.4	25616.5									
1989	26222.8	26214.4	26060.1	26250.3	26176.1	26148.6	25983.5	25956.0	26422.6	26149.8	26426.2	26479.1
1990	26664.4	26477.8	26477.8									
1989	59865.3	59836.8	59413.1	59516.4	59750.5	59921.8	60353.3	60947.5	61352.8	61471.5	61662.3	61559.6
1990	61501.2	61341.6	61125.6									
1989	26007.9	25897.8	25448.9	25314.7	25366.4	25574.8	25868.3	26392.9	26604.9	26776.3	26781.1	26581.2
1990	26406.0	26248.8	25695.6									
1989	5126.6	5160.2	5229.8	5231.0	5309.0	5334.2	5381.0	5427.8	5459.0	5489.0	5509.4	5546.6
1990	5556.0	5569.2	5576.4									
1989	20881.3	20737.6	20219.1	20083.7	20057.4	20240.6	20487.3	20965.1	21145.9	21287.3	21271.7	21034.6
1990	20850.0	20679.6	20119.2									
1989	2818.7	2815.1	2811.5	2812.7	2823.5	2813.9	2846.3	2834.3	2877.5	2869.1	2873.9	2888.3
1990	2901.6	2878.8	2894.4									
1989	6863.7	6863.7	6828.9	6934.4	7000.4	6864.9	6855.3	6795.3	6806.1	6659.8	6717.4	6675.4
1990	6642.0	6498.0	6681.6									
1989	24175.0	24260.2	24323.8	24454.6	24560.2	24668.2	24783.4	24925.0	25064.3	25166.3	25289.9	25414.7
1990	25551.6	25716.0	25854.0									
1989	41809.0	41971.5	41895.0	42062.8	42003.6	42299.3	42301.6	42292.0	42543.5	42802.4	42998.1	43197.9
1990	43184.7	43180.8	43279.8									
1989	14678.4	14818.0	14713.4	14689.3	14665.2	14743.3	14731.3	14792.6	14936.9	14935.0	15108.9	15114.1
1990	15156.0	15150.0	15079.2									
1989	8131.8	8216.0	8123.4	8062.1	8017.6	8070.5	8074.1	8127.0	8261.7	8248.5	8368.7	8355.5
1990	8359.2	8379.6	8268.0									
1989	728.2	727.0	727.0	728.2	730.6	730.6	731.8	731.8	731.8	733.0	731.8	733.0
1990	733.2	734.4	734.4									
1989	6864.1	6901.4	6907.6	6895.6	6929.2	6933.0	6952.4	6950.0	6961.2	6957.2	6932.4	6941.0
1990	6958.2	6989.0	7018.2									
1989	137.1	137.2	137.4	137.4	137.4	137.6	137.8	137.8	138.2	137.8	138.2	138.4
1990	138.6	138.2	138.6									
1989	8888.1	8870.1	8856.9	9001.0	8979.4	9172.9	9171.7	9075.5	9160.8	9282.4	9385.7	9528.7
1990	9471.6	9486.0	9508.8									

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual
BUSINESS SECTOR - Concluded - SECTEUR DES ENTREPRISES - fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1989	2896.1	2902.7	2888.2	2957.9	2912.5
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1990	2895.4				
S13M46	Personal & household service ind.	1989	3360.3	3396.3	3407.9	3415.5	3395.5
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1990	3445.2				
S13M46L151	Laundries & cleaners	1989	708.0	708.4	711.6	710.0	709.5
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1990	712.8				
S13M47	Other service industries	1989	4408.7	4423.5	4440.3	4498.3	4442.5
S13M47	Autres industries des services	1990	4534.8				
NON BUSINESS SECTOR - SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1989	34.4	55.5	82.3	71.5	60.5
S17	Industries des mines	1990	72.4				
S18	Manufacturing industries	1989	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0
S18	Industries manufacturières	1990	48.0				
S19	Forestry services industry	1989	328.5	328.9	330.5	337.7	331.5
S19	Industrie des services forestiers	1990	336.8				
S20	Transportation industries	1989	1575.0	1571.0	1584.2	1579.4	1577.5
S20	Industries du transport	1990	1610.8				
S21	Communication industries	1989	48.4	44.4	45.2	45.6	46.5
S21	Industries des communications	1990	44.8				
S22	Water systems industry	1989	562.5	564.9	564.5	569.7	568.5
S22	Industrie de la distribution d'eau	1990	574.8				
S23	Insurance & other finance industry	1989	418.1	421.3	428.1	430.9	424.5
S23	Assurance & aut. agents financiers	1990	440.0				
S24	Government service industries	1989	24322.9	24447.7	24576.5	24735.0	24511.5
S24	Ind. des services gouvernementaux	1990	24924.4				
S24M59L171	Defence services	1989	3026.6	3036.6	3055.4	3053.8	3044.5
S24M59L171	Services de défense	1990	3034.4				
S24M59L172	Other federal government services	1989	7308.0	7340.4	7321.6	7322.4	7324.5
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1990	7359.2				
S24M59L173	Provincial government services	1989	7768.3	7793.5	7790.3	7897.6	7814.5
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1990	8026.8				
S24M59L174	Local government services	1989	6220.0	6277.2	6409.2	6461.2	6344.5
S24M59L174	Services des admin. locales	1990	6504.0				
S25	Community & personal services	1989	37711.5	37797.9	37864.4	38030.5	37844.5
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1990	38117.6				
S25M58	Business service industries	1989	201.7	198.9	199.3	200.9	201.5
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1990	200.8				
S25M60	Educational service industries	1989	19152.4	19205.2	19202.4	19293.2	19244.5
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1990	19311.2				
S25M61	Health & social service industries	1989	14507.3	14526.9	14556.2	14621.0	14544.5
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1990	14685.6				
S25M61L176	Hospitals	1989	9767.2	9778.8	9784.5	9835.7	9774.5
S25M61L176	Hôpitaux	1990	9872.0				
S25M62	Amusement & other service ind.	1989	937.8	943.8	955.8	954.6	948.5
S25M62	Divertissements & autres services	1990	955.2				
S25M63	Personal, household & other serv.	1989	2912.3	2923.1	2950.7	2960.8	2954.5
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1990	2964.8				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981 par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	2880.4	2897.2	2910.7	2936.9	2873.0	2898.1	2883.4	2906.3	2875.0	3003.8	2917.1	2952.9
1990	2907.3	2839.0	2940.0									
1989	3365.9	3356.3	3358.7	3395.9	3399.5	3393.5	3406.7	3398.3	3418.7	3403.1	3427.1	3416.3
1990	3432.0	3442.8	3460.8									
1989	707.2	709.6	707.2	712.0	706.0	707.2	710.8	710.8	713.2	709.6	707.2	713.2
1990	709.2	712.8	716.4									
1989	4403.9	4401.5	4420.7	4415.9	4426.7	4427.9	4424.3	4437.5	4459.1	4487.9	4495.1	4511.9
1990	4526.4	4539.6	4538.4									
1989	86.3	9.6	7.2	14.4	69.5	82.7	89.9	85.1	71.9	74.3	70.7	69.5
1990	66.0	70.8	80.4									
1989	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0
1990	48.0	48.0	48.0									
1989	326.9	328.1	330.5	328.1	329.3	329.3	330.5	329.3	331.7	336.5	335.3	341.4
1990	333.6	336.0	340.8									
1989	1574.6	1574.6	1575.8	1562.6	1581.8	1568.6	1575.8	1583.0	1593.8	1585.4	1577.0	1575.8
1990	1597.2	1610.4	1624.8									
1989	49.2	49.2	46.8	44.4	44.4	44.4	44.4	44.4	46.8	48.0	44.4	44.4
1990	43.2	45.6	45.6									
1989	560.5	562.9	564.1	561.7	566.5	566.5	562.9	565.3	565.3	568.9	567.7	572.5
1990	571.2	574.8	578.4									
1989	418.5	418.5	417.3	420.9	422.1	420.9	425.7	426.9	431.7	429.3	430.5	432.9
1990	439.2	439.2	441.6									
1989	24240.9	24334.5	24393.3	24441.3	24423.3	24478.5	24551.7	24584.1	24593.7	24662.1	24711.4	24831.4
1990	24847.2	24932.4	24993.6									
1989	3017.4	3027.0	3035.4	3029.4	3036.6	3043.8	3047.4	3053.4	3065.4	3053.4	3053.4	3054.6
1990	3045.6	3026.4	3031.2									
1989	7282.0	7304.8	7337.2	7340.8	7338.4	7342.0	7340.8	7325.2	7298.8	7314.4	7309.6	7343.2
1990	7322.4	7362.0	7393.2									
1989	7746.3	7787.1	7771.5	7811.1	7784.7	7784.7	7793.1	7809.9	7767.9	7853.1	7894.0	7945.6
1990	7989.6	8026.8	8064.0									
1989	6195.2	6215.6	6249.2	6260.0	6263.6	6308.0	6370.4	6395.6	6461.6	6441.2	6454.4	6488.0
1990	6489.6	6517.2	6505.2									
1989	37697.1	37705.5	37731.9	37713.9	37790.7	37889.1	37925.2	37961.2	37706.7	37991.7	38022.9	38076.9
1990	38086.8	38112.0	38154.0									
1989	201.7	202.9	200.5	199.3	198.1	199.3	198.1	199.3	200.5	199.3	201.7	201.7
1990	201.6	201.6	199.2									
1989	19153.6	19151.2	19152.4	19175.2	19204.0	19236.4	19260.4	19270.0	19076.8	19283.2	19295.2	19301.2
1990	19294.8	19318.8	19320.0									
1989	14492.9	14504.9	14524.1	14489.3	14524.1	14567.3	14567.4	14587.8	14513.3	14597.4	14610.6	14655.0
1990	14667.6	14676.0	14713.2									
1989	9760.8	9768.0	9772.8	9774.0	9774.0	9788.4	9806.5	9807.7	9739.2	9811.3	9830.5	9865.3
1990	9872.4	9865.2	9878.4									
1989	937.0	934.6	941.8	938.2	943.0	950.2	952.6	957.4	957.4	957.4	953.8	952.6
1990	957.6	955.2	952.8									
1989	2911.9	2911.9	2913.1	2911.9	2921.5	2935.9	2946.7	2946.7	2958.7	2954.4	2961.6	2966.4
1990	2965.2	2960.4	2968.8									

[illegible][illegible]



ROCK SOLID INFORMATION

DE L'INFORMATION SOLIDE COMME LE ROC

Get a focus on Canada's markets and business opportunities with **the** source of reliable information... Statistics Canada and its unequaled family of outstanding publications and services.

Relying on Statistics Canada means you're building your decisions on hard facts assembled by a professional organization with a world-wide reputation for scrupulous accuracy and complete reliability.

Join the thousands of corporations and individuals who base their Canadian business decisions on Statistics Canada publications. Year after year.

For more information on Statistics Canada's extensive range of publications and information services, please call toll-free 1-800-267-6677.

At Statistics Canada, we provide information you can build on.

Statistique Canada vous offre des produits et services de qualité qui vous donnent une image claire du secteur canadien des affaires.

Joignez-vous aux milliers de personnes et d'entreprises qui, année après année, fondent leurs décisions sur les publications de Statistique Canada.

Vous fier à Statistique Canada, c'est fonder vos décisions sur des renseignements solides, recueillis par un organisme dont la réputation internationale en est une d'exactitude et de fiabilité.

Pour obtenir plus de renseignements sur toute la gamme de publications et de services qu'offre Statistique Canada, veuillez composer le numéro sans frais 1-800-267-6677.

Statistique Canada fournit l'information à la base des grandes réalisations.

Introducing

Perspectives on Labour and Income

Canada's essential employment and income information now in one quarterly journal.

If you're responsible for developing employment strategies, negotiating labour contracts, forecasting economic trends, or administering social programs, you'll find ***Perspectives on Labour and Income*** indispensable.

It will keep you up-to-date on the latest Canadian trends in employment...

unemployment insurance, pensions, and industry changes... and income... earning gaps between men and women, family income and spending habits, and more.

Every issue of this quarterly journal contains:

- **Feature Articles...** in-depth information on vital topics
- **Forum...** an arena for discussion among researchers and readers
- **Sources...** a compendium of new information sources, news and updates on current research
- **Key Labour and Income Facts...** over 60 indicators let you monitor the trends on a national and provincial level.

Don't miss a single issue. Order your subscription today!

Perspectives on Labour and Income (Catalogue No. 75-001E) is \$50 annually (4 issues) in Canada, and \$60 annually outside Canada.

To order, write: **Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6**, or contact your nearest Statistics Canada Reference Centre, listed in this publication.

Nouveau !

L'emploi et le revenu en perspective

Toute l'information essentielle sur l'emploi et le revenu au Canada dans une nouvelle revue trimestrielle.

Si vous avez la responsabilité d'élaborer des stratégies d'emploi, de négocier des contrats de travail, de prévoir les nouvelles tendances du marché ou d'administrer des programmes sociaux, vous ne pouvez pas vous passer de ***L'emploi et le revenu en perspective***.

Cette revue vous renseigne sur tout ce qui se passe dans le domaine de l'emploi... **les employés à temps partiel, les pensions, les changements de l'industrie...** et des revenus... **les disparités salariales entre hommes et femmes, le revenu familial et les habitudes de consommation** et plus encore. Chaque numéro de cette revue trimestrielle comprend :

- **Des articles de fond...** des analyses détaillées sur des sujets de l'heure
- **Un forum...** une tribune pour échanger vos idées et connaître l'opinion des autres chercheurs et lecteurs
- **Des sources...** un condensé de nouvelles sources d'information, de renseignements et une mise à jour sur les recherches en cours
- **Des indicateurs clés de l'emploi et du revenu...** plus de 60 indicateurs vous permettant d'analyser les tendances du marché provincial et national.

Ne ratez pas un seul numéro. Abonnez-vous dès aujourd'hui !

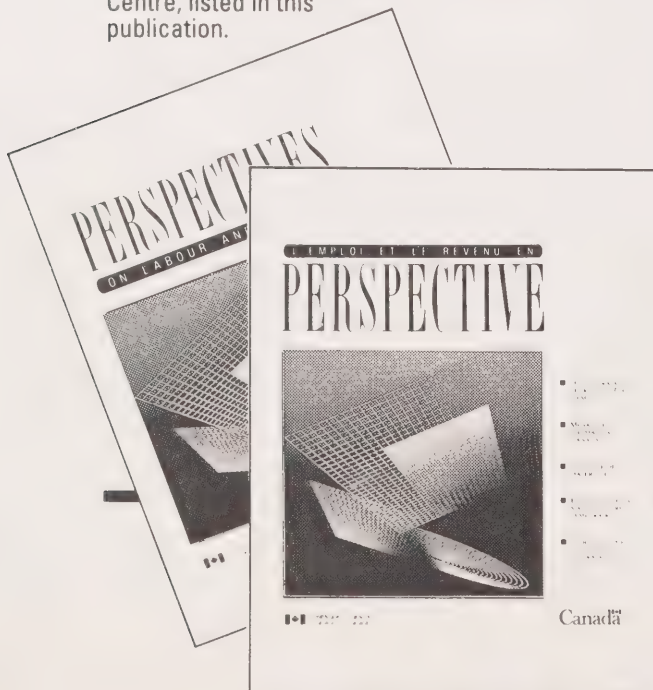
Un abonnement à ***L'emploi et le revenu en perspective*** (n° 75-001F au catalogue) coûte 50 \$ pour quatre numéros par an au pays et 60 \$ annuellement à l'étranger.

Pour commander, écrivez à **Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6** ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous (voir la liste dans cette publication).

For faster service, call toll free and use your VISA or MasterCard.

Pour obtenir votre revue plus rapidement, composez le numéro suivant sans frais et portez la commande à votre compte VISA ou MasterCard.

1-800-267-6677





Statistics Canada / Statistique Canada

Catégorie 15-001

Government
Publishing

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

Gross domestic product by industry

April 1990

SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

Produit intérieur brut par industrie

Avril 1990



Canada

Data in Many Forms . . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinarolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du bélinographe 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

Gross domestic product by industry

(at 1981 prices)

April 1990

Statistique Canada

Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1981)

Avril 1990

Published under the authority of the Minister
of Industry, Science and Technology

© Minister of Supply
and Services Canada 1990

All rights reserved. No part of this publication may be
reproduced, stored in a retrieval system or trans-
mitted in any form or by any means, electronic,
mechanical, photocopying, recording or otherwise
without prior written permission of the Minister of
Supply and Services Canada.

July 1990

Price: Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually
United States: US\$15.20 per issue, US\$152.00 annually
Other Countries: US\$17.80 per issue, US\$178.00 annually

Catalogue 15-001, Vol. 4, No. 4

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre de
l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1990

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de
transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque
forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur
support magnétique, reproduction électronique, mécanique, pho-
tographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de
recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du ministre des
Approvisionnements et Services Canada.

Juillet 1990

Prix : Canada : 12,70 \$ l'exemplaire, 127 \$ par année
États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire, 152 \$ US par année
Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire, 178 \$ US par année

Catalogue 15-001, vol. 4, n° 4

ISSN 0711-852X

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

A Note on CANSIM®

All tabular data appearing in this publication, as well as many other data series, are available to the public from **CANSIM** via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

For further information write to **CANSIM**, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or call (613)951-8200.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

Note au sujet de CANSIM®

Toutes les données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le **CANSIM** peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimé d'ordinateur ou sous une forme lisible par la machine.

Pour plus de renseignement, écrivez à **CANSIM**, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphonez à (613)951-8200.

Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5

Chart

1. Gross Domestic Product: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at annual rates at 1981 prices	7
---	---

Table

1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1981 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	8
---	---

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5

Graphique

1. Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux taux annuels aux prix de 1981	7
---	---

Tableau

1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	8
---	---

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1990.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1990.

This publication was prepared under the direction of:

- **D.W. Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division
- **Richard Martel**, Chief,
Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries
- **Richard Martel**, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n°2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

April 1990

Monthly Overview

Gross Domestic Product at factor cost, at 1981 prices, was unchanged in April following gains of 0.2% in March and 0.1% in February. Production of services was unchanged, while goods output declined 0.1%. Gross Domestic Product grew 1.6% from April last year.

Services Producing Industries

Services production was unchanged in April following a decline of 0.1% in February and a gain of 0.1% in March. Substantially lower output in wholesale and retail trade was offset by moderate gains in most other services producing industries.

Wholesale trade fell 1.3% in April following a decline of 0.7% in March. Lower sales of hardware, motor vehicles, and machinery and equipment led the decline. Retail trade fell 0.6% in April to a level 1.3% below January.

Finance, insurance and real estate services advanced 0.2% following four consecutive monthly declines when activity fell in both the resale housing market and stock exchanges. Both these markets firmed slightly in April.

Moderate gains were widespread in community, business, and personal services, where output rose 0.2%.

Output by the communication industry advanced 0.7%, mainly due to increased long distance calling.

Higher air transport and increased piping of natural gas led a 0.2% increase in output by the

Faits saillants

Avril 1990

Revue mensuelle

Le produit intérieur brut au coût des facteurs aux prix de 1981 demeure au même niveau en avril, faisant suite à des hausses de 0.2% en mars et de 0.1% en février. La production de services ne varie pas tandis qu'elle diminue de 0.1% pour les biens. Le PIB s'accroît de 1.6% par rapport à avril 1989.

Industries productrices de services

La production de services ne varie pas en avril, après avoir diminué de 0.1% en février et avoir progressé de 0.1% en mars. Des fortes diminutions de production pour le commerce de gros et le commerce de détail annulent les faibles hausses répandues parmi les autres industries de services.

Le commerce de gros chute de 1.3% en avril, faisant suite à une baisse de 0.7% en mars. Une baisse des ventes de quincaillerie, de véhicules automobiles, de machines et de matériel contribue à la diminution. Le commerce de détail perd 0.6% en avril pour atteindre un niveau de 1.3% inférieur à celui de janvier.

La production des industries des finances, des assurances et des affaires immobilières augmente de 0.2% après avoir connu quatre diminutions mensuelles consécutives alors que le niveau d'activité subissait un recul pour le marché de la revente immobilière de même que pour le marché des valeurs mobilières. Le niveau d'activité augmente quelque peu en avril pour ces deux marchés.

De modestes augmentations répandues résultent en un gain de 0.2% de la production pour les industries des services socio-culturels, commerciaux et personnels.

La production des industries des communications progresse de 0.7% en raison surtout de l'accroissement du nombre d'appels interurbains.

Une hausse de production pour le transport aérien ainsi qu'un accroissement du volume de gaz

transportation industry. This was the second consecutive month, following several months of declines, that throughput of natural gas increased.

Goods Producing Industries

Goods production declined 0.1% in April following gains of 0.3% in each of February and March, and a 0.6% drop in January. A large decline in manufacturing output in April outweighed gains in construction and mining. Most other goods producing industries recorded moderate declines.

Manufacturing output fell 0.9% to stand 2.5% below April 1989, continuing a downtrend that has been evident since last summer. Substantial declines were widespread among manufacturers of durable goods. Production of electrical products dropped 2.0%, its third consecutive decline. Output of transportation equipment fell 1.8% as auto production, which had rebounded in February and March following widespread plant closures in January, sagged a further 5.9% in April to a level 11.8% below that of December. Output of construction materials such as cement, ready-mix concrete, glass, and other non-metallic mineral products dropped 4.8%. Primary metal products fell 1.9%. Production of non-durables was unchanged in the month.

Construction advanced 0.8%, its fourth consecutive increase, mainly due to higher residential construction activity. Lower levels of housing starts in April and May suggest this industry will not buoy goods output in coming months as it has done recently.

Increased production of crude oil and natural gas led mining output to a 1.4% gain. Higher output of gold and coal also contributed to the gain, along with an increase in drilling activity related to oil and gas exploration and development.

naturel transporté par pipeline contribue au gain de 0.2% de la production des industries de transport. Après avoir connu plusieurs baisses mensuelles, le transport de gaz naturel par pipeline connaît une deuxième hausse mensuelle consécutive.

Industries productrices de biens

La production de biens recule de 0.1% en avril après avoir progressé de 0.3% en février et en mars et après avoir chuté de 0.6% en janvier. Une importante baisse de la fabrication en avril l'emporte sur des gains pour la construction et l'industrie minière. La plupart des autres industries de biens rapportent de légères pertes.

Poursuivant depuis l'été dernier une tendance à la baisse bien évidente, la fabrication chute de 0.9% pour se retrouver à un niveau inférieur de 2.5% à celui d'avril 1989. On observe des baisses importantes chez les fabricants de biens durables. La fabrication des produits électriques descend de 2.0%, un recul pour un troisième mois consécutif. La production du matériel de transport diminue de 1.8%; la fabrication de véhicules automobiles après avoir connu un redressement en février et en mars et après avoir subi de nombreuses fermetures d'usine en janvier fléchit d'un autre 5.9% pour atteindre un niveau de 11.8% inférieur à celui de décembre. La production baisse de 4.8% pour les matériaux de construction comme le ciment, le béton préparé, le verre et les autres produits minéraux non métalliques. La première transformation des métaux recule de 1.9%. La fabrication de biens non durables demeure inchangée au cours du mois.

La construction progresse de 0.8%, une hausse pour un quatrième mois consécutif, en raison d'un accroissement du côté de la construction domiciliaire. Des niveaux plus bas de mises en chantier en avril et en mai suggèrent que cette industrie ne soutiendra pas la production de biens dans les prochains mois comme elle l'a fait récemment.

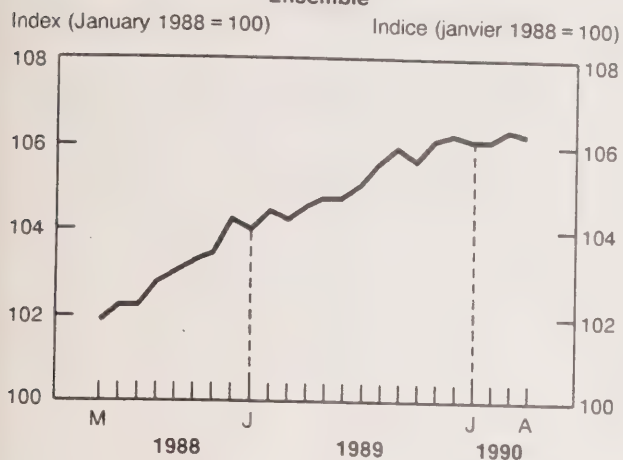
Une production accrue de pétrole brut et de gaz naturel rend compte du gros de la hausse de 1.4% pour l'industrie minière. Contribuent à ce gain un volume accru d'extraction d'or et de charbon ainsi qu'une augmentation du forage parmi les activités de l'exploration gazière et pétrolière.

Gross Domestic Product Produit intérieur brut

Seasonally adjusted at annual rates at 1981 prices

Données désaisonnalisées aux taux annuels aux prix de 1981

Total Economy Ensemble



Goods and Services Biens et services

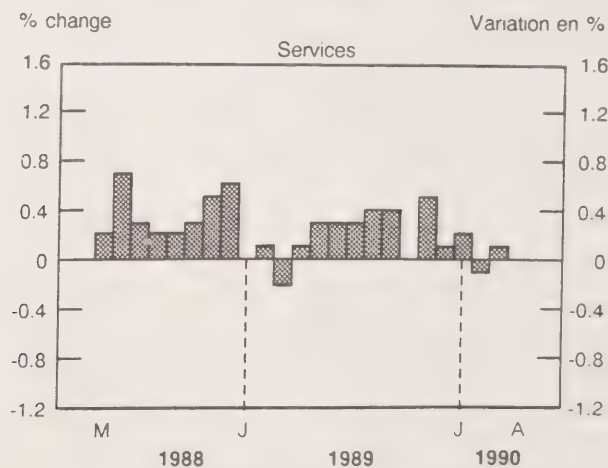
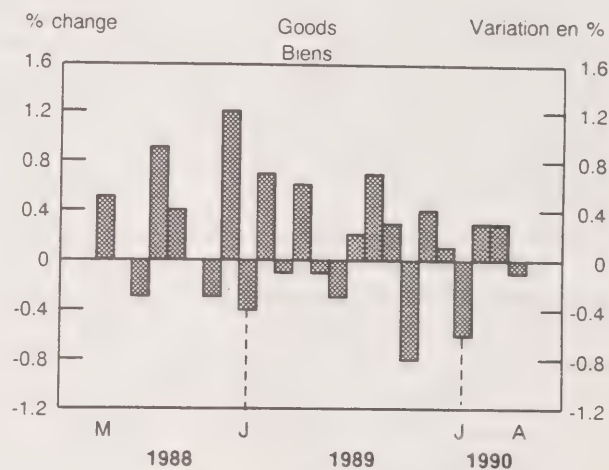
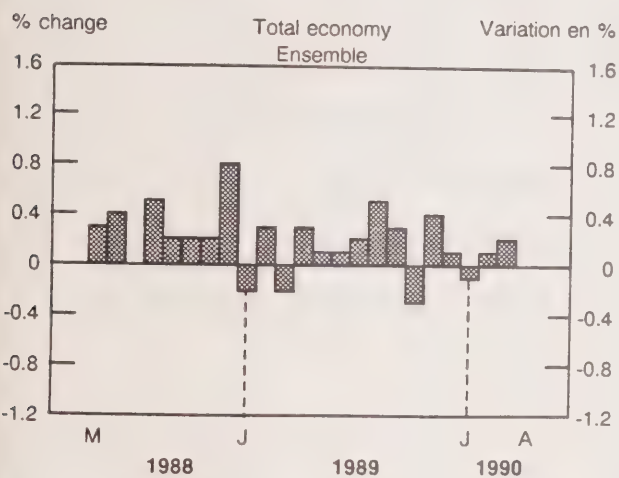
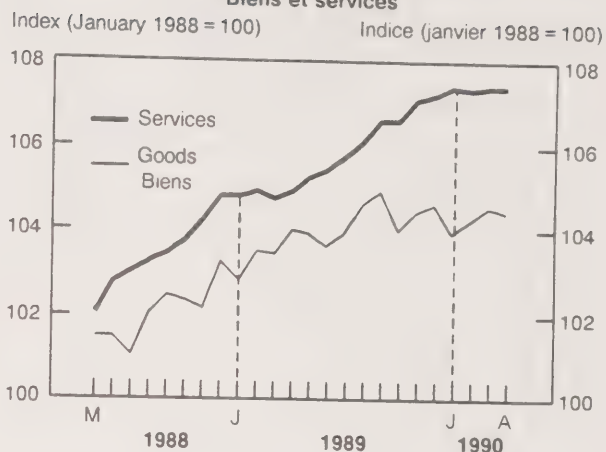


TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL GROUPINGS - AGRÉGATS SPECIAUX							
G26	Total economy	1989	408217.1	410054.8	413278.8	415113.3	411748.6
G26	Ensemble	1990	415951.0				
G27	Business sector industries	1989	343167.9	344775.2	347755.1	349265.0	346324.6
G27	Secteur des entreprises	1990	349753.8				
G28	Business sector - goods	1989	157358.9	158356.1	159214.3	159021.9	158556.6
G28	Secteur des entreprises - biens	1990	158852.7				
G29	Business sector - services	1989	185809.0	186419.1	188540.9	190243.1	187768.0
G29	Secteur des entreprises - services	1990	190901.1				
G30	Non-business sector industries	1989	65049.3	65279.6	65523.7	65848.3	65424.0
G30	Secteur non commercial	1990	66197.2				
G31	Non-business sector - goods	1989	644.9	668.4	694.8	689.2	674.3
G31	Secteur non commercial - biens	1990	695.2				
G32	Non-business sector - services	1989	64404.4	64611.2	64828.9	65159.1	64749.7
G32	Secteur non commercial - services	1990	65502.0				
G33	Goods producing industries	1989	158003.8	159024.5	159909.1	159711.1	159230.9
G33	Industries productrices de biens	1990	159547.9				
G34	Services producing industries	1989	250213.4	251030.3	253369.7	255402.2	252517.7
G34	Industries productrices de services	1990	256403.1				
G35	Industrial production	1989	113781.3	114660.2	114378.6	113844.0	114228.9
G35	Production industrielle	1990	112535.4				
G36	Non-durable manufacturing ind.	1989	33240.6	33481.7	33449.0	33476.3	33426.4
G36	Manufacturiers - biens non durables	1990	33297.9				
G37	Durable manufacturing industries	1989	45117.5	45622.4	45693.9	45069.6	45411.5
G37	Manufacturiers - biens durables	1990	44308.7				
BUSINESS SECTOR - SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1989	9086.2	9322.2	10078.8	9983.6	9624.3
S01	Ind agricoles & de services connexes	1990	10013.3				
S02	Fishing & trapping industries	1989	721.1	569.9	566.5	599.5	618.9
S02	Ind de la pêche et du piégeage	1990	631.6				
S03	Logging & forestry industries	1989	2799.4	2834.5	2748.6	2711.1	2773.4
S03	Exploitation forestière	1990	2786.8				
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1989	23201.9	23416.1	23116.4	23009.2	23193.1
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1990	23145.2				
S04M04	Mining industries	1989	8216.2	8304.3	8403.2	8344.7	8316.4
S04M04	Industries des mines	1990	8350.4				
S04M04L004	Gold mines	1989	1760.7	1889.7	2004.2	2038.3	1929.6
S04M04L004	Mines d'or	1990	1929.2				
S04M04L005	Other metal mines	1989	3549.5	3556.2	3503.9	3499.1	3518.8
S04M04L005	Autres mines de métaux	1990	3623.6				
S04M04L006	Iron mines	1989	612.9	631.3	638.9	628.9	629.7
S04M04L006	Mines de fer	1990	601.6				
S04M04L007	Asbestos mines	1989	226.5	237.7	243.6	219.4	231.3
S04M04L007	Mines d'amiante	1990	224.8				
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1989	863.6	842.0	806.8	794.0	827.7
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amiante	1990	768.0				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	407512.5	408901.3	408237.6	409586.4	410184.1	410393.9	411393.3	413501.8	414941.3	413726.5	415528.3	416085.1
1990	415549.4	415836.0	416467.7	416260.8								
1989	342510.5	343870.4	343122.7	344451.1	344908.5	344965.9	345839.2	347874.5	349551.7	347982.3	349720.4	350092.3
1990	349497.8	349654.8	350108.9	349820.4								
1989	156663.8	157775.8	157637.1	158660.2	158433.0	157975.0	158301.6	159460.5	159880.7	158567.3	159131.6	159366.7
1990	158397.1	158882.1	159278.9	159083.9								
1989	185846.7	186094.6	185485.6	185790.9	186475.5	186990.9	187537.6	188414.0	189671.0	189415.0	190588.8	190725.6
1990	191100.7	190772.7	190830.0	190736.5								
1989	65002.0	65030.9	65114.9	65135.3	65275.6	65428.0	65554.1	65627.3	65389.6	65744.2	65807.9	65992.8
1990	66051.6	66181.2	66358.8	66440.4								
1989	694.8	620.5	619.3	624.1	684.0	697.2	700.8	698.4	685.2	691.2	686.4	690.0
1990	685.2	693.6	706.8	708.0								
1989	64307.2	64410.4	64495.6	64511.2	64591.6	64730.8	64853.3	64928.9	64704.4	65053.0	65121.5	65302.8
1990	65366.4	65487.6	65652.0	65732.4								
1989	157358.6	158396.3	158256.4	159284.3	159117.0	158672.2	159002.4	160158.9	160565.9	159258.5	159818.0	160056.7
1990	159082.3	159575.7	159985.7	159791.9								
1989	250153.9	250505.0	249981.2	250302.1	251067.1	251721.7	252390.9	253342.9	254375.4	254468.0	255710.3	256028.4
1990	256467.1	256260.3	256482.0	256468.9								
1989	113419.4	114139.2	113785.3	114696.4	114868.5	114415.8	113993.9	114426.2	114715.6	113244.2	113917.5	114370.3
1990	112559.2	112480.3	112566.7	112171.1								
1989	33169.7	33346.1	33206.0	33443.7	33712.1	33289.3	33277.5	33548.6	33521.0	33497.1	33473.2	33458.5
1990	33442.1	33318.3	33133.2	33149.3								
1989	45312.0	45101.8	44938.8	45472.1	45627.9	45767.2	45637.9	45797.6	45646.2	45012.5	45147.6	45048.8
1990	44014.7	44420.8	44490.7	43770.6								
1989	8951.3	9106.0	9201.2	9154.8	9300.0	9511.9	9890.3	10097.4	10248.6	10043.9	9992.7	9914.1
1990	9987.9	10005.8	10046.2	10027.2								
1989	800.2	638.2	724.8	746.2	490.7	472.7	468.2	576.3	655.0	644.9	612.3	541.4
1990	615.6	634.8	644.4	651.6								
1989	2883.2	2776.6	2738.3	2830.5	2787.4	2885.6	2641.2	2830.5	2774.2	2726.3	2653.2	2753.8
1990	2792.4	2780.4	2787.6	2720.4								
1989	22774.9	23389.8	23441.1	23570.3	23361.6	23316.5	22885.5	22996.3	23467.3	22886.6	23145.6	22995.5
1990	23133.6	23034.0	23268.0	23600.4								
1989	8199.7	8224.9	8223.9	8307.9	8401.4	8203.5	8343.8	8509.6	8356.2	8364.7	8340.7	8328.6
1990	8361.6	8383.2	8306.4	8372.4								
1989	1703.8	1769.9	1808.3	1830.0	1910.5	1928.5	1932.1	2069.1	2011.4	2082.3	2054.7	1977.8
1990	1941.6	1941.6	1904.4	1984.8								
1989	3583.4	3533.1	3531.9	3564.2	3530.7	3573.8	3510.3	3563.0	3438.4	3465.9	3499.5	3531.9
1990	3586.8	3661.2	3622.8	3553.2								
1989	584.9	629.3	624.5	655.7	612.5	625.7	632.9	626.9	656.9	629.3	617.3	640.1
1990	612.0	598.8	594.0	562.8								
1989	223.0	243.2	213.4	213.4	248.0	251.6	262.3	239.6	228.9	219.4	220.6	218.2
1990	230.4	224.4	219.6	206.4								
1989	930.0	849.6	811.2	850.8	844.8	830.4	820.8	802.8	796.8	783.6	794.4	804.0
1990	775.2	760.8	768.0	796.8								

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S04M04L009	Salt mines	1989	124.6	121.4	121.0	129.8	124.0
S04M04L009	Mines de sel	1990	139.2				
S04M04L010	Coal mines	1989	1078.4	1026.0	1084.8	1035.2	1055.3
S04M04L010	Mines de charbon	1990	1064.0				
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1989	13038.9	13268.2	13065.3	12938.3	13091.8
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1990	12886.8				
S04M06	Quarry & sand pit industries	1989	632.3	605.7	600.1	576.3	601.8
S04M06	Carrières & sablières	1990	600.4				
S04M07	Service related to mineral extract	1989	1314.5	1238.0	1047.7	1150.0	1183.1
S04M07	Industries des services miniers	1990	1307.6				
S05	Manufacturing industries	1989	78358.1	79104.1	79142.9	78545.9	78837.9
S05	Industries manufacturières	1990	77606.6				
S05M08	Food industries	1989	7197.1	7297.7	7329.3	7339.1	7290.1
S05M08	Industries des aliments	1990	7312.0				
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1989	925.3	950.5	934.9	940.1	939.0
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1990	911.2				
S05M08L015	Poultry products industry	1989	329.1	325.9	335.9	333.9	331.0
S05M08L015	Industrie de la volaille	1990	342.0				
S05M08L016	Fish products industry	1989	603.1	658.6	654.9	630.7	637.6
S05M08L016	Transformation du poisson	1990	616.7				
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1989	761.9	767.9	783.9	816.2	781.4
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1990	831.6				
S05M08L018	Dairy products industries	1989	1022.9	1004.9	989.7	1009.3	1006.6
S05M08L018	Industries laitières	1990	1005.6				
S05M08L019	Feed industry	1989	485.8	495.0	489.4	489.3	489.4
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1990	478.5				
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1989	636.6	644.6	643.4	637.8	640.8
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1990	635.9				
S05M08L024	Misc. food products industries	1989	2019.6	2038.8	2076.4	2076.8	2051.3
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1990	2078.4				
S05M09	Beverage industries	1989	1538.2	1560.3	1544.0	1558.9	1554.3
S05M09	Industries des boissons	1990	1540.8				
S05M09L025	Soft drink industry	1989	650.1	659.7	660.1	659.9	660.0
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1990	661.7				
S05M09L026	Distillery products industry	1989	241.5	248.3	257.9	253.9	251.2
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1990	240.4				
S05M09L027	Brewery products industry	1989	585.1	596.3	576.3	592.7	588.2
S05M09L027	Industrie de la bière	1990	584.8				
S05M10	Tobacco products industry	1989	277.7	283.0	268.1	262.4	273.8
S05M10	Industries du tabac	1990	248.0				
S05M11	Rubber products industry	1989	960.7	985.5	985.1	981.7	981.3
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1990	955.2				
S05M12	Plastic products industries	1989	1381.9	1381.9	1405.1	1378.8	1389.2
S05M12	Produits en matière plastique	1990	1347.9				
S05M13	Leather & allied products ind.	1989	424.6	432.6	433.4	437.9	432.7
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1990	420.8				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	126.6	120.6	126.6	121.8	126.6	115.8	124.2	119.4	119.4	124.2	133.8	131.4
1990	139.2	146.4	132.0	121.2								
1989	1048.0	1079.2	1108.0	1072.0	1128.3	877.7	1061.2	1088.8	1104.4	1060.0	1020.4	1025.2
1990	1076.4	1050.0	1065.6	1147.2								
1989	12775.7	13150.8	13190.3	13220.3	13292.2	13292.2	12745.8	12915.9	13534.2	12876.4	13098.0	12840.4
1990	12846.0	12758.4	13056.0	13290.0								
1989	619.2	658.5	619.2	612.0	598.9	606.1	613.2	589.4	597.8	583.5	569.2	576.3
1990	607.2	591.6	602.4	598.8								
1989	1180.3	1355.6	1407.7	1430.1	1069.1	1214.7	1182.7	981.4	979.1	1062.0	1137.7	1250.2
1990	1318.8	1300.8	1303.2	1339.2								
1989	78481.7	78447.9	78144.8	78915.8	79340.0	79056.5	78915.4	79346.2	79167.2	78509.6	78620.8	78507.3
1990	77456.8	77739.1	77623.9	76919.9								
1989	7186.0	7201.4	7203.9	7237.5	7371.2	7284.5	7221.9	7376.9	7389.2	7349.4	7344.5	7323.3
1990	7344.0	7300.7	7291.3	7256.6								
1989	918.1	924.1	933.7	944.5	950.5	956.5	931.3	942.1	931.3	938.5	952.9	928.9
1990	908.4	918.0	907.2	889.2								
1989	321.2	342.6	323.6	323.6	325.9	328.3	331.9	346.2	329.5	329.5	343.8	328.3
1990	342.0	338.4	345.6	346.8								
1989	598.7	612.0	598.7	618.0	719.2	638.5	590.3	673.4	701.1	637.3	626.5	628.3
1990	615.5	615.5	619.1	597.1								
1989	767.9	764.3	753.4	759.4	769.1	775.1	769.1	777.5	805.2	814.8	795.6	838.1
1990	833.4	829.7	831.6	820.4								
1989	1017.7	1015.3	1035.7	1018.9	1002.1	993.7	978.1	990.1	1000.9	1008.1	1014.1	1005.7
1990	1023.6	1004.4	988.8	998.4								
1989	491.0	487.4	479.0	489.8	500.6	494.6	489.8	491.0	487.4	487.4	493.4	487.2
1990	482.2	479.8	473.6	474.8								
1989	637.4	633.8	638.6	638.6	648.2	647.0	647.0	639.8	643.4	644.6	636.2	632.5
1990	633.4	635.3	639.0	626.0								
1989	2018.4	2019.6	2020.8	2032.8	2046.0	2037.6	2072.4	2096.4	2060.4	2080.8	2078.4	2071.2
1990	2088.6	2073.0	2073.6	2100.9								
1989	1505.0	1549.4	1560.2	1572.2	1573.5	1535.2	1532.8	1540.0	1559.2	1560.4	1565.1	1551.2
1990	1537.0	1569.2	1516.2	1551.9								
1989	644.1	652.5	653.7	662.1	660.9	656.1	658.5	660.9	660.9	668.1	646.5	665.0
1990	655.2	663.0	667.0	666.0								
1989	234.7	246.7	243.1	243.1	256.3	245.5	258.7	253.9	261.1	255.1	251.5	255.1
1990	244.8	236.4	240.0	230.4								
1989	562.3	591.1	601.9	606.7	599.5	582.7	565.9	574.3	588.7	586.3	613.9	577.9
1990	580.8	615.6	558.0	607.2								
1989	270.5	280.1	282.6	287.4	285.0	276.5	260.8	271.7	271.7	265.6	258.4	263.2
1990	249.6	250.8	243.6	249.6								
1989	956.7	955.5	969.9	975.9	999.9	980.7	987.9	992.7	974.7	992.7	983.1	969.4
1990	956.9	945.6	963.1	946.8								
1989	1391.5	1380.7	1373.5	1385.5	1379.5	1380.7	1392.7	1411.9	1410.7	1381.9	1384.3	1370.2
1990	1359.4	1343.6	1340.6	1328.4								
1989	423.8	423.8	426.2	426.2	434.6	437.0	434.6	433.4	432.2	435.8	437.0	441.0
1990	431.8	424.6	405.9	409.9								

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M13L033	Footwear industry	1989	280.8	290.4	295.6	300.0	292.0
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1990	283.6				
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1989	2111.5	2121.0	2120.2	2067.7	2106.1
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1990	2036.3				
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1989	1003.4	1002.1	974.9	972.6	988.0
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1990	964.8				
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1989	165.8	166.2	165.4	159.0	163.5
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1990	158.1				
S05M14L038	Misc. textile products industries	1989	534.6	532.6	549.4	533.5	539.2
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1990	523.5				
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1989	211.9	221.1	224.7	206.7	215.4
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1990	206.1				
S05M15	Clothing industries	1989	2163.1	2184.7	2198.7	2198.3	2188.2
S05M15	Industries de l'habillement	1990	2137.6				
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1989	2041.0	2063.4	2073.8	2070.6	2064.7
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1990	2011.4				
S05M15L042	Hosiery industry	1989	122.1	121.3	124.9	127.6	123.5
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1990	126.1				
S05M16	Wood industries	1989	4212.6	4283.1	4290.3	4220.2	4257.0
S05M16	Industries du bois	1990	4190.5				
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1989	2413.2	2488.8	2505.6	2443.2	2463.8
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1990	2455.2				
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1989	346.4	350.0	372.0	368.4	359.9
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1990	348.4				
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1989	1019.3	1001.8	970.6	968.1	992.5
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1990	962.5				
S05M16L047	Other wood industries	1989	346.8	356.8	355.6	352.8	353.9
S05M16L047	Autres industries du bois	1990	336.1				
S05M17	Furniture & fixture industries	1989	1403.7	1451.7	1440.9	1361.9	1415.8
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1990	1306.2				
S05M17L048	Household furniture industries	1989	574.6	612.2	604.6	552.1	586.8
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1990	510.2				
S05M17L049	Office furniture industries	1989	401.1	413.1	410.3	398.3	405.3
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1990	408.3				
S05M18	Paper & allied products industries	1989	6655.6	6651.1	6652.6	6661.4	6659.1
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1990	6635.6				
S05M18L051	Pulp & paper industries	1989	5472.0	5450.4	5447.2	5473.6	5461.2
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1990	5482.8				
S05M18L053	Paper box & bag industries	1989	547.3	549.7	548.5	531.3	544.7
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1990	522.3				
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1989	478.8	483.2	476.4	474.8	480.5
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1990	454.6				
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1989	4165.2	4208.8	4227.6	4208.4	4204.2
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1990	4173.6				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	281.6	280.4	280.4	282.8	293.6	294.8	293.6	296.0	297.2	297.2	299.6	303.2
1990	294.0	286.8	270.0	274.8								
1989	2116.3	2128.3	2089.8	2107.8	2119.8	2135.5	2118.6	2137.8	2104.1	2085.0	2063.4	2054.8
1990	2047.6	2039.1	2022.1	2007.1								
1989	997.0	1013.8	999.3	1005.3	994.5	1006.5	975.3	983.7	965.6	975.3	971.7	970.7
1990	973.4	963.0	957.9	948.2								
1989	165.8	165.8	165.8	165.8	167.0	165.8	168.2	167.0	161.0	159.8	161.0	156.1
1990	158.1	162.0	154.1	153.1								
1989	538.6	536.2	529.0	529.0	539.8	529.0	550.6	556.6	541.0	533.8	532.6	534.2
1990	526.8	522.7	521.1	521.1								
1989	211.1	218.3	206.3	215.9	219.5	227.9	225.5	224.3	224.3	212.3	203.9	203.9
1990	206.1	207.1	205.0	199.6								
1989	2157.1	2170.3	2161.9	2190.7	2202.7	2160.7	2184.7	2206.3	2205.1	2195.5	2217.1	2182.2
1990	2168.0	2139.4	2105.3	2096.7								
1989	2035.8	2047.8	2039.4	2068.2	2083.8	2038.2	2059.8	2081.4	2080.2	2070.6	2086.2	2055.1
1990	2035.2	2013.3	1985.8	1980.1								
1989	121.3	122.5	122.5	122.5	118.9	122.5	124.9	124.9	124.9	124.9	130.9	127.1
1990	132.8	126.1	119.5	116.6								
1989	4301.8	4160.1	4175.9	4274.3	4283.9	4291.1	4262.3	4329.5	4279.1	4245.5	4204.7	4210.5
1990	4203.1	4179.9	4188.4	4119.5								
1989	2494.0	2343.9	2401.6	2477.2	2484.4	2504.8	2477.2	2537.2	2502.4	2473.6	2425.6	2430.4
1990	2446.8	2448.0	2470.8	2433.6								
1989	358.8	354.0	326.4	348.0	346.8	355.2	372.0	376.8	367.2	366.0	362.4	376.8
1990	357.6	346.8	340.8	336.0								
1989	1019.3	1025.3	1013.4	1012.2	1003.8	989.4	972.6	971.4	967.8	965.4	975.0	963.8
1990	961.2	963.0	963.2	936.2								
1989	343.2	349.2	348.0	350.4	362.4	357.6	354.0	357.6	355.2	354.0	352.8	351.5
1990	347.6	334.1	326.5	331.3								
1989	1396.5	1394.1	1420.5	1438.5	1452.9	1463.6	1464.8	1431.3	1426.5	1384.5	1366.5	1334.8
1990	1310.4	1311.5	1296.7	1281.1								
1989	566.6	566.6	590.6	603.8	615.8	616.9	621.7	605.0	587.0	561.8	558.2	536.2
1990	520.8	514.1	495.8	488.1								
1989	403.9	397.9	401.5	406.3	407.5	425.5	418.3	405.1	407.5	396.7	399.1	399.1
1990	400.8	411.2	412.9	407.7								
1989	6674.4	6703.2	6589.2	6660.0	6700.7	6592.7	6589.0	6667.1	6701.8	6715.0	6620.2	6649.1
1990	6675.6	6618.9	6612.4	6623.2								
1989	5481.2	5529.2	5405.6	5469.2	5484.8	5397.2	5379.2	5470.4	5492.0	5502.8	5434.4	5483.6
1990	5521.2	5464.8	5462.4	5482.8								
1989	548.5	544.9	548.5	544.9	553.3	550.9	552.1	548.5	544.9	536.5	530.5	527.0
1990	527.0	519.9	519.9	506.7								
1989	482.4	477.6	476.4	486.0	486.0	477.6	474.0	475.2	480.0	486.0	474.0	464.3
1990	457.0	455.4	451.3	453.7								
1989	4155.2	4175.6	4164.8	4215.2	4226.0	4185.2	4218.8	4245.2	4218.8	4208.0	4228.4	4188.7
1990	4176.8	4188.0	4156.1	4130.2								

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1989	3744.0	3803.2	3829.6	3818.5	3798.3
S05M19L055	Imprimerie & édition	1990	3797.2				
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1989	421.2	405.6	398.0	389.9	405.9
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1990	376.4				
S05M20	Primary metal industries	1989	6283.5	6314.2	6314.9	6059.5	6250.6
S05M20	Première transformation des métaux	1990	5900.8				
S05M20L057	Primary steel industries	1989	2350.2	2399.0	2385.4	2315.8	2367.5
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1990	2174.8				
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1989	452.9	489.7	483.7	482.9	476.3
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1990	505.6				
S05M20L059	Iron foundries	1989	444.9	418.0	387.6	355.7	400.5
S05M20L059	Fonderies de fer	1990	343.0				
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1989	2316.4	2300.0	2355.2	2239.7	2305.9
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1990	2227.2				
S05M21	Fabricated metal product industries	1989	5654.8	5721.3	5761.4	5716.1	5710.0
S05M21	Fabrication des produits en métal	1990	5524.1				
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1989	1307.7	1337.0	1394.7	1417.0	1359.1
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1990	1397.4				
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1989	526.6	536.6	545.0	564.3	543.3
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1990	555.5				
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1989	1266.4	1284.8	1266.4	1233.7	1263.9
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1990	1150.4				
S05M21L067	Wire & wire products industries	1989	486.2	484.2	493.8	472.8	484.0
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1990	458.3				
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1989	720.0	728.0	693.6	684.1	705.1
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1990	655.3				
S05M21L069	Heating equipment industry	1989	200.8	208.4	212.8	192.2	203.8
S06M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1990	172.3				
S05M21L070	Machine shops industry	1989	578.4	579.6	580.0	574.5	578.6
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1990	564.1				
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1989	568.7	562.7	575.1	577.5	572.2
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1990	570.8				
S05M22	Machinery industries	1989	3067.7	3041.4	2960.3	2798.6	2965.5
S05M22	Industries de la machinerie	1990	2798.1				
S05M22L072	Agriculture implement industry	1989	122.5	119.7	122.1	122.1	121.6
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1990	122.0				
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1989	145.8	140.6	143.8	137.5	143.0
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1990	127.6				
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1989	2799.4	2781.1	2694.4	2539.0	2700.9
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1990	2548.5				
S05M23	Transportation equipment industries	1989	9976.1	9753.6	9716.6	9456.3	9752.7
S05M23	Industries du matériel de transport	1990	8768.0				
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1989	1509.6	1526.0	1579.2	1569.6	1546.7
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1990	1590.4				
S05M23L076	Motor vehicle industry	1989	2016.8	1915.2	1979.6	1963.6	1961.1
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1990	1763.6				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
par mois désaisonné aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	3731.2	3751.6	3749.2	3800.8	3820.0	3788.8	3820.0	3850.0	3818.8	3822.4	3832.0	3801.1
1990	3794.5	3809.2	3787.9	3746.1								
1989	424.0	424.0	415.6	414.4	406.0	396.4	398.8	395.2	400.0	385.6	396.4	387.6
1990	382.3	378.8	368.2	384.1								
1989	6261.1	6307.9	6281.5	6317.4	6292.2	6332.9	6329.3	6319.7	6295.6	6090.4	6096.3	5991.8
1990	5881.8	5927.7	5892.8	5782.9								
1989	2303.4	2353.8	2393.4	2398.2	2395.8	2403.0	2383.8	2380.2	2392.2	2320.2	2367.0	2260.2
1990	2214.0	2176.8	2133.6	2110.8								
1989	449.7	441.3	467.7	494.1	506.1	468.9	478.5	490.5	482.1	479.7	479.7	489.3
1990	501.6	517.2	498.0	465.6								
1989	454.5	444.9	435.3	422.0	428.1	404.0	400.4	382.4	380.0	371.5	353.5	342.0
1990	341.0	345.1	343.0	349.3								
1989	2334.8	2352.8	2261.6	2291.6	2250.8	2357.6	2362.4	2366.0	2337.2	2238.9	2236.5	2243.7
1990	2170.8	2245.2	2265.6	2217.6								
1989	5632.0	5665.6	5666.8	5686.1	5722.1	5755.7	5736.6	5788.2	5759.3	5771.3	5736.5	5640.5
1990	5602.7	5534.9	5434.8	5436.7								
1989	1314.5	1297.7	1310.9	1313.4	1336.2	1361.4	1379.5	1410.7	1393.8	1407.0	1428.6	1415.4
1990	1403.0	1407.6	1381.6	1394.1								
1989	521.4	525.0	533.4	539.4	532.2	538.2	538.2	546.6	550.2	564.6	565.8	562.4
1990	562.4	553.8	550.4	546.9								
1989	1239.6	1282.8	1276.8	1284.0	1296.0	1274.4	1257.6	1261.2	1280.4	1258.8	1231.2	1211.2
1990	1193.3	1144.4	1113.5	1135.4								
1989	489.8	485.0	483.8	468.2	477.8	506.6	499.4	497.0	485.0	469.4	479.0	470.0
1990	465.5	457.4	452.0	444.8								
1989	714.8	723.2	722.0	730.4	728.0	725.6	695.6	696.8	688.4	701.6	683.6	667.1
1990	671.0	652.4	642.5	620.9								
1989	200.4	202.8	199.2	207.6	211.2	206.4	218.4	214.8	205.2	211.2	192.0	173.5
1990	174.4	175.4	167.0	166.1								
1989	582.0	577.2	576.0	578.4	580.8	579.6	583.2	577.2	579.6	583.2	572.4	567.8
1990	566.9	566.9	558.6	562.3								
1989	569.5	571.9	564.7	564.7	559.9	563.5	564.7	583.9	576.7	575.5	583.9	573.1
1990	566.2	577.0	569.2	566.2								
1989	3075.3	3059.7	3068.1	3053.8	3041.8	3028.6	2989.1	2993.9	2898.0	2847.7	2767.5	2780.5
1990	2829.1	2792.8	2772.4	2755.0								
1989	124.1	122.9	120.5	119.3	118.1	121.7	122.9	122.9	120.5	121.7	121.7	122.9
1990	123.6	122.4	120.0	121.2								
1989	145.0	146.2	146.2	145.0	141.4	135.4	142.6	146.2	142.6	140.2	136.6	135.7
1990	136.6	126.7	119.4	117.6								
1989	2806.2	2790.6	2801.4	2789.5	2782.3	2771.5	2723.6	2724.8	2634.9	2585.8	2509.2	2521.9
1990	2568.9	2543.7	2533.0	2516.2								
1989	10145.2	10005.8	9777.4	9851.9	9767.6	9641.4	9690.2	9839.2	9620.5	9375.3	9489.4	9504.2
1990	8261.9	8859.6	9182.4	9015.7								
1989	1500.8	1510.4	1517.6	1524.8	1529.6	1523.6	1580.0	1586.0	1571.6	1551.2	1572.8	1584.8
1990	1578.0	1578.0	1615.2	1621.2								
1989	2120.8	2017.6	1912.0	1963.6	1924.0	1858.0	1954.0	2032.0	1952.8	1873.6	1924.0	2093.2
1990	1471.2	1857.6	1962.0	1845.6								

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1989	328.3	334.3	311.4	307.3	322.4
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1990	282.1				
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1989	5314.7	5162.6	5027.7	4792.9	5106.3
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1990	4317.3				
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1989	354.0	359.2	354.0	360.0	356.8
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1990	359.6				
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1989	282.4	287.6	290.8	296.4	289.3
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1990	298.0				
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1989	170.3	168.7	173.9	166.5	170.3
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1990	157.0				
S05M24	Electrical & electronic products	1989	10342.6	10890.2	11000.0	11298.3	10877.2
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1990	11692.2				
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1989	296.2	305.8	294.6	274.7	292.1
S05M24L082	Petits appareils électriques	1990	269.4				
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1989	481.5	450.2	419.4	368.8	425.6
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1990	356.9				
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1989	434.6	435.4	484.5	528.6	470.9
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1990	491.7				
S05M24L085	Electronic equipment industries	1989	2473.0	2593.5	2486.3	2489.1	2517.6
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1990	2418.6				
S05M24L086	Office, store & business machines	1989	4615.5	4961.7	5140.9	5496.2	5040.2
S04M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1990	6067.7				
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1989	443.0	462.6	468.2	428.0	451.8
S05M24L087	Fils & cables, elect./communication	1990	450.0				
S05M24L088	Battery industry	1989	184.4	196.4	199.6	197.2	194.9
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1990	188.8				
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1989	1414.5	1484.5	1506.5	1515.7	1484.1
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1990	1449.1				
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1989	2363.7	2327.0	2362.2	2322.8	2345.2
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1990	2304.4				
S05M25L091	Cement industry	1989	308.1	297.7	302.1	296.5	299.8
S05M25L091	Industrie du ciment	1990	305.6				
S05M25L092	Concrete products industries	1989	437.6	430.0	438.8	441.8	440.1
S05M25L092	Industries des produits en béton	1990	429.5				
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1989	457.5	440.0	444.8	408.5	436.6
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1990	409.0				
S05M25L094	Glass & glass products industries	1989	456.3	466.3	491.9	481.4	474.7
S05M25L094	Verre & articles en verre	1990	459.7				
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1989	580.3	586.7	583.9	587.6	583.9
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1990	587.4				
S05M26	Refined petroleum & coal products	1989	832.0	836.0	823.2	837.6	832.0
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1990	848.4				
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1989	5533.0	5539.0	5461.7	5544.0	5515.1
S05M27	Industries chimiques	1990	5641.7				
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1989	1685.6	1637.6	1626.8	1664.5	1654.1
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1990	1780.5				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	331.5	333.9	319.4	332.7	338.7	331.5	309.8	315.8	308.6	306.1	313.4	302.4
1990	293.7	277.9	274.7	273.1								
1989	5379.7	5337.6	5226.9	5222.1	5161.8	5104.0	5016.0	5088.3	4978.8	4824.9	4852.5	4701.4
1990	4103.0	4333.9	4514.9	4463.5								
1989	350.4	354.0	357.6	357.6	357.6	362.4	354.0	352.8	355.2	358.8	361.2	360.0
1990	361.2	360.0	357.6	356.4								
1989	283.2	283.2	280.8	288.0	286.8	288.0	292.8	290.4	289.2	294.0	298.8	296.4
1990	296.4	295.2	302.4	307.2								
1989	178.8	169.1	163.1	163.1	169.1	173.9	183.6	173.9	164.3	166.7	166.7	166.0
1990	158.4	157.0	155.6	148.7								
1989	10319.3	10318.2	10390.3	10687.1	10879.3	11104.1	10982.4	10874.2	11143.3	11112.0	11322.3	11460.5
1990	11775.6	11687.4	11613.5	11377.0								
1989	295.0	291.4	302.2	304.6	304.6	308.2	303.4	298.6	281.8	281.8	272.2	270.1
1990	266.8	267.9	273.4	263.6								
1989	490.3	477.1	477.1	448.2	453.0	449.4	444.6	417.0	396.6	374.9	365.3	366.3
1990	359.2	358.2	353.2	342.1								
1989	445.0	428.2	430.6	425.9	437.8	442.6	466.5	480.9	506.0	527.5	531.1	527.1
1990	507.1	495.0	473.0	452.9								
1989	2432.0	2482.6	2504.3	2530.6	2611.2	2638.8	2510.0	2467.9	2481.1	2469.1	2470.3	2527.8
1990	2473.6	2395.3	2387.0	2334.1								
1989	4613.5	4567.8	4665.2	4858.7	4916.4	5110.0	5102.8	5048.7	5271.1	5349.2	5529.5	5609.9
1990	6063.9	6071.5	6067.7	5970.1								
1989	435.4	443.8	449.8	460.6	459.4	467.8	470.2	476.2	458.2	423.4	425.8	434.8
1990	434.8	445.7	469.4	448.6								
1989	184.4	192.8	175.9	184.4	201.2	203.6	200.0	194.0	204.8	192.8	191.6	207.3
1990	199.2	183.6	183.6	190.8								
1989	1423.7	1434.5	1385.2	1474.1	1495.7	1483.7	1484.9	1490.9	1543.7	1493.3	1536.5	1517.2
1990	1471.0	1470.2	1406.2	1374.8								
1989	2376.8	2367.2	2347.0	2337.4	2323.0	2320.7	2350.6	2356.7	2379.4	2343.5	2330.4	2294.4
1990	2323.1	2310.6	2279.6	2172.7								
1989	308.1	305.7	310.5	299.7	290.1	303.3	296.1	302.1	308.1	303.3	297.3	288.9
1990	309.6	309.6	297.6	278.4								
1989	429.6	440.4	442.8	436.8	434.4	418.9	440.4	429.6	446.4	446.4	445.2	433.7
1990	438.5	431.8	418.3	393.2								
1989	468.3	459.9	444.4	446.8	442.0	431.2	442.0	444.4	448.0	420.5	403.8	401.1
1990	405.7	404.8	416.6	398.4								
1989	457.5	458.7	452.7	463.5	461.1	474.3	483.9	494.7	497.1	479.1	486.3	478.7
1990	465.4	463.5	450.3	428.5								
1989	583.1	580.7	577.1	583.1	590.3	586.7	586.7	586.7	578.3	590.3	591.5	581.0
1990	586.6	589.1	586.6	563.2								
1989	828.8	820.4	846.9	858.9	828.8	820.4	820.4	825.2	824.0	809.5	850.5	852.9
1990	849.6	848.4	847.2	837.6								
1989	5504.4	5557.4	5537.1	5526.4	5590.4	5500.2	5515.3	5440.4	5429.5	5498.3	5521.2	5612.5
1990	5645.8	5650.0	5629.4	5711.3								
1989	1691.6	1690.4	1674.8	1649.6	1655.6	1607.6	1617.2	1628.0	1635.2	1620.8	1661.6	1711.2
1990	1772.6	1784.4	1784.4	1850.5								

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1989	285.5	289.5	309.5	314.3	299.7
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1990	325.4				
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1989	963.5	964.3	954.7	969.3	960.4
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1990	959.0				
S05M27L100	Paint & varnish industry	1989	343.3	336.1	343.7	337.9	341.3
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1990	324.8				
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1989	360.7	370.7	382.7	361.8	369.2
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1990	360.8				
S05M27L102	Toilet preparations industry	1989	277.1	277.1	274.3	287.9	278.9
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1990	286.7				
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1989	1617.3	1663.7	1570.0	1608.3	1611.0
S05M27L103	Industries chimique nca	1990	1604.5				
S05M28	Other manufacturing industries	1989	1812.8	1839.9	1847.3	1836.0	1837.5
S05M28	Autres industries manufacturières	1990	1824.5				
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1989	190.6	194.2	196.2	201.7	195.8
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1990	190.7				
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1989	224.7	238.1	256.3	238.2	241.1
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1990	225.3				
S05M28L106	Sign and display industry	1989	230.9	240.9	238.5	241.1	238.2
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1990	257.5				
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1989	61.9	61.1	63.9	62.7	62.3
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1990	69.8				
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1989	1104.8	1105.6	1092.4	1092.3	1100.1
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1990	1081.1				
S06	Construction industries	1989	31615.9	31637.7	32136.6	32572.9	31985.4
S06	Industries de la construction	1990	33580.8				
S06M29L110	Residential construction	1989	9620.9	9530.0	9372.8	9461.8	9490.0
S06M29L110	Construction domiciliaire	1990	9998.8				
S07	Transportation & storage industries	1989	19254.8	19226.4	19703.2	19547.5	19431.3
S07	Ind. du transport et entreposage	1990	19422.1				
S07M30	Transportation industries	1989	16837.9	16748.4	17057.0	16930.6	16890.6
S07M30	Industries du transport	1990	16863.7				
S07M30L118	Air transport & services incidental	1989	2985.0	2948.6	2983.8	3022.2	2987.3
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1990	2966.8				
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1989	3981.1	3954.7	4186.6	4069.4	4051.3
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1990	4062.8				
S07M30L120	Water transport & rel. services	1989	1609.5	1586.3	1631.9	1605.1	1608.2
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1990	1609.6				
S07M30L121	Truck transport industries	1989	5733.8	5706.2	5720.2	5713.8	5710.5
S07M30L121	Industries du camionnage	1990	5676.5				
S07M30L122	Urban transit system industry	1989	759.6	773.6	748.8	742.8	755.6
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1990	758.4				
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1989	119.4	123.4	128.2	119.4	122.7
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1990	126.8				
S07M31	Pipeline transport industries	1989	1959.0	2051.1	2115.7	2109.7	2059.9
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1990	1968.4				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	281.5	286.3	288.7	292.3	285.1	291.1	309.1	310.3	309.1	312.7	317.5	312.6
1990	321.8	327.2	327.2	324.5								
1989	942.7	965.5	982.3	973.9	966.7	952.3	963.1	946.3	954.7	963.1	954.7	990.1
1990	968.1	957.8	951.2	962.9								
1989	344.1	348.9	336.9	342.9	340.5	324.9	336.9	351.3	342.9	347.7	330.9	335.2
1990	330.0	317.1	327.4	324.0								
1989	367.1	365.9	349.1	359.9	373.1	379.1	394.7	381.5	371.9	369.5	361.1	354.8
1990	357.5	360.2	364.8	371.1								
1989	274.7	275.9	280.7	283.1	274.7	273.5	274.7	273.5	274.7	287.9	287.9	287.9
1990	286.4	283.5	290.1	292.3								
1989	1602.7	1624.5	1624.6	1624.7	1694.7	1671.7	1619.6	1549.5	1541.0	1596.6	1607.5	1620.7
1990	1609.4	1619.8	1584.3	1586.0								
1989	1804.0	1823.2	1811.3	1825.6	1865.1	1829.1	1832.6	1864.9	1844.5	1842.3	1834.0	1831.6
1990	1827.0	1816.4	1830.1	1830.0								
1989	188.6	191.0	192.2	198.2	192.2	192.2	191.0	195.8	201.8	204.2	204.2	196.6
1990	190.3	191.6	190.3	194.1								
1989	222.3	227.0	224.7	230.6	242.5	241.3	246.0	259.1	263.9	246.1	233.0	235.4
1990	229.7	220.5	225.8	221.0								
1989	239.7	230.1	222.9	239.7	249.3	233.7	239.7	242.1	233.7	237.3	244.5	241.5
1990	252.3	256.2	264.1	271.9								
1989	59.9	64.7	61.1	56.3	63.5	63.5	64.7	64.7	62.3	63.5	62.3	62.3
1990	64.8	69.8	74.8	78.5								
1989	1093.5	1110.4	1110.4	1100.8	1117.6	1098.4	1091.2	1103.2	1082.8	1091.2	1090.0	1095.8
1990	1089.9	1078.3	1075.1	1064.5								
1989	31304.5	31736.3	31806.8	31856.4	31670.4	31386.2	32008.8	32228.5	32172.5	32599.2	32642.3	32477.1
1990	33127.2	33674.4	33940.8	34221.6								
1989	9458.6	9674.0	9730.2	9762.5	9641.7	9185.8	9256.4	9313.8	9548.3	9528.0	9526.8	9330.6
1990	9648.0	10044.0	10304.4	10562.4								
1989	19215.4	19349.5	19199.4	19076.9	19368.1	19234.2	19485.8	19703.1	19920.6	19603.8	19748.9	19289.7
1990	19535.4	19257.9	19473.0	19520.1								
1989	16897.9	16919.5	16696.3	16673.6	16905.0	16666.5	16936.2	17056.2	17178.5	16931.7	17084.0	16776.0
1990	16917.0	16765.5	16908.5	16908.9								
1989	2992.2	3011.4	2951.4	2973.0	2974.2	2898.7	2956.2	2977.8	3017.4	2991.0	3085.7	2989.8
1990	3013.2	2976.0	2911.2	2986.8								
1989	3962.7	3993.9	3986.7	3887.2	3990.3	3986.7	4146.2	4158.2	4255.3	4094.6	4124.6	3989.1
1990	4059.6	3991.2	4137.6	4140.0								
1989	1642.7	1637.9	1547.9	1575.5	1666.6	1516.8	1577.9	1653.5	1664.3	1624.7	1659.5	1531.2
1990	1600.8	1624.8	1603.2	1576.8								
1989	5773.0	5737.0	5691.4	5681.8	5728.6	5708.2	5713.0	5729.8	5717.8	5696.2	5701.0	5744.3
1990	5673.0	5639.1	5717.4	5661.3								
1989	759.2	770.0	749.6	784.4	765.2	771.2	759.2	754.4	732.8	741.2	738.8	748.4
1990	782.4	746.4	746.4	750.0								
1989	118.2	120.6	119.4	119.4	126.6	124.2	126.6	127.8	130.2	126.6	118.2	113.4
1990	127.2	126.0	127.2	126.0								
1989	1866.9	1981.8	2028.4	2002.1	2069.1	2082.2	2082.2	2132.5	2132.5	2134.8	2139.6	2054.7
1990	2008.8	1922.4	1974.0	2053.2								

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1989	457.8	426.9	530.5	507.2	480.8
S07M32	Ind. d'entrepasage & d'emmagasine	1990	590.0				
S08	Communication industries	1989	13404.6	13791.0	14052.2	14479.0	13928.8
S08	Industries des communications	1990	14816.4				
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1989	1491.8	1557.7	1617.7	1661.6	1582.3
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1990	1681.6				
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1989	10264.8	10571.3	10766.9	11116.2	10679.6
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1990	11360.8				
S09	Other utility industries	1989	11576.4	11471.6	11424.5	11599.7	11523.6
S09	Aut. industries de services publics	1990	11088.4				
S09M34L132	Electric power systems industry	1989	10120.5	9977.4	9975.4	10118.4	10054.7
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1990	9660.8				
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1989	1151.2	1183.4	1139.9	1171.3	1160.3
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1990	1110.8				
S09M34L134	Other utility industries nec	1989	304.7	310.7	309.1	309.9	308.6
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1990	316.8				
S10	Wholesale trade industries	1989	25386.9	25358.6	25401.3	25301.0	25361.9
S10	Industries du commerce de gros	1990	25626.2				
S11	Retail trade industries	1989	26165.8	26191.7	26120.7	26351.7	26208.3
S11	Industries du commerce de détail	1990	26540.0				
S12	Finance insurance & real est. ind.	1989	59705.1	59729.6	60884.5	61564.5	60486.6
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1990	61322.0				
S12M37	Finance & real estate industries	1989	25784.9	25418.6	26288.7	26712.9	26067.1
S12M37	Ind. financières et immobilières	1990	26119.2				
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1989	5172.2	5291.4	5422.6	5515.0	5349.8
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1990	5569.2				
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1989	20612.7	20127.2	20866.1	21197.9	20717.3
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1990	20550.0				
S12M38	Insurance industries	1989	2815.1	2816.7	2852.7	2877.1	2839.3
S12M38	Industries des assurances	1990	2883.2				
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1989	6852.1	6933.2	6818.9	6684.2	6823.1
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1990	6612.4				
S12M40	Owner occupied dwellings	1989	24253.0	24561.0	24924.2	25290.3	24757.1
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1990	25707.2				
S13	Community, business, person. serv.	1989	41891.8	42121.9	42379.0	42999.5	42351.1
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1990	43174.4				
S13M41	Business service industries	1989	14736.6	14699.3	14820.3	15052.7	14832.1
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1990	15107.6				
S13M41L143	Professional business services	1989	8157.1	8050.1	8154.3	8324.2	8176.4
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1990	8324.8				
S13M42	Educational service industries	1989	727.4	729.8	731.8	732.6	730.4
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1990	734.0				
S13M43	Health services industry	1989	6891.0	6919.3	6954.5	6943.5	6927.1
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1990	6994.2				
S13M43L146	Hospitals	1989	137.2	137.5	137.9	138.1	137.7
S13M43L146	Hôpitaux	1990	138.6				
S13M44	Accommodation & food service ind.	1989	8871.7	9051.1	9136.0	9398.9	9111.4
S13M44	Hébergement & restauration	1990	9468.4				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	450.6	448.2	474.7	401.2	394.0	485.5	467.4	514.4	609.6	537.3	525.3	459.0
1990	609.6	570.0	590.4	558.0								
1989	13253.0	13417.4	13543.5	13634.6	13820.6	13917.8	13956.2	14058.2	14142.1	14352.2	14495.0	14589.8
1990	14802.0	14793.6	14853.6	14958.0								
1989	1487.4	1492.2	1495.8	1549.7	1550.9	1572.5	1595.3	1598.9	1658.8	1657.6	1652.8	1674.4
1990	1674.0	1687.2	1683.6	1694.4								
1989	10110.4	10279.6	10404.5	10468.1	10597.7	10648.1	10696.1	10780.1	10824.5	10996.2	11111.4	11241.0
1990	11355.6	11338.8	11388.0	11488.8								
1989	11468.0	11681.0	11580.1	11586.2	11482.9	11345.6	11492.2	11385.3	11395.9	11156.8	11464.7	12177.5
1990	11283.6	11013.6	10968.0	10942.8								
1989	10058.4	10211.0	10092.0	10081.2	9964.6	9886.5	10033.1	9929.8	9963.4	9725.5	9991.1	10638.7
1990	9830.4	9612.0	9540.0	9524.4								
1989	1105.7	1164.9	1183.0	1196.3	1207.2	1146.8	1148.0	1148.0	1123.8	1122.6	1163.7	1227.7
1990	1136.4	1086.0	1110.0	1101.6								
1989	303.9	305.1	305.1	308.7	311.1	312.3	311.1	307.5	308.7	308.7	309.9	311.1
1990	316.8	315.6	318.0	316.8								
1989	25481.2	25305.0	25374.5	25249.9	25356.6	25469.2	25457.2	25457.2	25289.4	25035.3	25258.3	25609.5
1990	25498.2	25780.6	25599.9	25264.9								
1989	26222.8	26214.4	26060.1	26250.3	26176.1	26148.6	25983.5	25956.0	26422.6	26149.8	26426.2	26479.1
1990	26664.4	26477.8	26477.8	26318.9								
1989	59865.3	59836.8	59413.1	59516.4	59750.5	59921.8	60353.3	60947.5	61352.8	61471.5	61662.3	61559.6
1990	61450.8	61352.4	61162.8	61306.8								
1989	26007.9	25897.8	25448.9	25314.7	25366.4	25574.8	25868.3	26392.9	26604.9	26776.3	26781.1	26581.2
1990	26373.6	26230.8	25753.2	25819.2								
1989	5126.6	5160.2	5229.8	5231.0	5309.0	5334.2	5381.0	5427.8	5459.0	5489.0	5509.4	5546.6
1990	5556.0	5569.2	5582.4	5599.2								
1989	20881.3	20737.6	20219.1	20083.7	20057.4	20240.6	20487.3	20965.1	21145.9	21287.3	21271.7	21034.6
1990	20817.6	20661.6	20170.8	20220.0								
1989	2818.7	2815.1	2811.5	2812.7	2823.5	2813.9	2846.3	2834.3	2877.5	2869.1	2873.9	2888.3
1990	2889.6	2871.6	2888.4	2883.6								
1989	6863.7	6863.7	6828.9	6934.4	7000.4	6864.9	6855.3	6795.3	6806.1	6659.8	6717.4	6675.4
1990	6636.0	6534.0	6667.2	6600.0								
1989	24175.0	24260.2	24323.8	24454.6	24560.2	24668.2	24783.4	24925.0	25064.3	25166.3	25289.9	25414.7
1990	25551.6	25716.0	25854.0	26004.0								
1989	41809.0	41971.5	41895.0	42062.8	42003.6	42299.3	42301.6	42292.0	42543.5	42802.4	42998.1	43197.9
1990	43149.9	43110.4	43262.9	43367.8								
1989	14678.4	14818.0	14713.4	14689.3	14665.2	14743.3	14731.3	14792.6	14936.9	14935.0	15108.9	15114.1
1990	15156.0	15108.0	15058.8	15127.2								
1989	8131.8	8216.0	8123.4	8062.1	8017.6	8070.5	8074.1	8127.0	8261.7	8248.5	8368.7	8355.5
1990	8359.2	8330.4	8284.8	8304.0								
1989	728.2	727.0	727.0	728.2	730.6	730.6	731.8	731.8	731.8	733.0	731.8	733.0
1990	733.2	734.4	734.4	735.6								
1989	6864.1	6901.4	6907.6	6895.6	6929.2	6933.0	6952.4	6950.0	6961.2	6957.2	6932.4	6941.0
1990	6958.2	7002.6	7021.7	7044.6								
1989	137.1	137.2	137.4	137.4	137.4	137.6	137.8	137.8	138.2	137.8	138.2	138.4
1990	138.6	138.6	138.5	138.6								
1989	8888.1	8870.1	8856.9	9001.0	8979.4	9172.9	9171.7	9075.5	9160.8	9282.4	9385.7	9528.7
1990	9445.2	9428.4	9531.6	9588.0								

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Concluded - SECTEUR DES ENTREPRISES - fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1989	2896.1	2902.7	2888.2	2957.9	2912.4
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1990	2890.2				
S13M46	Personal & household service ind.	1989	3360.3	3396.3	3407.9	3415.5	3395.0
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1990	3445.2				
S13M46L151	Laundries & cleaners	1989	708.0	708.4	711.6	710.0	709.5
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1990	712.8				
S13M47	Other service industries	1989	4408.7	4423.5	4440.3	4498.3	4442.7
S13M47	Autres industries des services	1990	4534.8				
NON BUSINESS SECTOR - SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1989	34.4	55.5	82.3	71.5	60.9
S17	Industries des mines	1990	72.4				
S18	Manufacturing industries	1989	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0
S18	Industries manufacturières	1990	48.0				
S19	Forestry services industry	1989	328.5	328.9	330.5	337.7	331.3
S19	Industrie des services forestiers	1990	339.2				
S20	Transportation industries	1989	1575.0	1571.0	1584.2	1579.4	1577.4
S20	Industries du transport	1990	1610.4				
S21	Communication industries	1989	48.4	44.4	45.2	45.6	45.9
S21	Industries des communications	1990	44.8				
S22	Water systems industry	1989	562.5	564.9	564.5	569.7	565.4
S22	Industrie de la distribution d'eau	1990	574.8				
S23	Insurance & other finance industry	1989	418.1	421.3	428.1	430.9	424.4
S23	Assurance & aut. agents financiers	1990	439.6				
S24	Government service industries	1989	24322.9	24447.7	24576.5	24735.0	24519.6
S24	Ind. des services gouvernementaux	1990	24941.2				
S24M59L171	Defence services	1989	3026.6	3036.6	3055.4	3053.8	3043.1
S24M59L171	Services de défense	1990	3032.8				
S24M59L172	Other federal government services	1989	7308.0	7340.4	7321.6	7322.4	7323.1
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1990	7363.2				
S24M59L173	Provincial government services	1989	7768.3	7793.5	7790.3	7897.6	7811.7
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1990	8024.8				
S24M59L174	Local government services	1989	6220.0	6277.2	6409.2	6461.2	6341.7
S24M59L174	Services des admin. locales	1990	6520.4				
S25	Community & personal services	1989	37711.5	37797.9	37864.4	38030.5	37851.1
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1990	38126.8				
S25M58	Business service industries	1989	201.7	198.9	199.3	200.9	200.4
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1990	200.8				
S25M60	Educational service industries	1989	19152.4	19205.2	19202.4	19293.2	19213.4
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1990	19311.6				
S25M61	Health & social service industries	1989	14507.3	14526.9	14556.2	14621.0	14552.8
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1990	14694.4				
S25M61L176	Hospitals	1989	9767.2	9778.8	9784.5	9835.7	9791.5
S25M61L176	Hôpitaux	1990	9875.2				
S25M62	Amusement & other service ind.	1989	937.8	943.8	955.8	954.6	947.9
S25M62	Divertissements & autres services	1990	955.2				
S25M63	Personal, household & other serv.	1989	2912.3	2923.1	2950.7	2960.8	2936.6
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1990	2964.8				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	2880.4	2897.2	2910.7	2936.9	2873.0	2898.1	2883.4	2906.3	2875.0	3003.8	2917.1	2952.9
1990	2898.9	2852.2	2919.6	2837.2								
1989	3365.9	3356.3	3358.7	3395.9	3399.5	3393.5	3406.7	3398.3	3418.7	3403.1	3427.1	3416.3
1990	3432.0	3445.2	3458.4	3484.8								
1989	707.2	709.6	707.2	712.0	706.0	707.2	710.8	710.8	713.2	709.6	707.2	713.2
1990	709.2	715.2	714.0	723.6								
1989	4403.9	4401.5	4420.7	4415.9	4426.7	4427.9	4424.3	4437.5	4459.1	4487.9	4495.1	4511.9
1990	4526.4	4539.6	4538.4	4550.4								
1989	86.3	9.6	7.2	14.4	69.5	82.7	89.9	85.1	71.9	74.3	70.7	69.5
1990	66.0	70.8	80.4	81.6								
1989	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0
1990	48.0	48.0	48.0	48.0								
1989	326.9	328.1	330.5	328.1	329.3	329.3	330.5	329.3	331.7	336.5	335.3	341.4
1990	333.6	342.0	342.0	337.2								
1989	1574.6	1574.6	1575.8	1562.6	1581.8	1568.6	1575.8	1583.0	1593.8	1585.4	1577.0	1575.8
1990	1596.0	1611.6	1623.6	1633.2								
1989	49.2	49.2	46.8	44.4	44.4	44.4	44.4	44.4	46.8	48.0	44.4	44.4
1990	43.2	45.6	45.6	45.6								
1989	560.5	562.9	564.1	561.7	566.5	566.5	562.9	565.3	565.3	568.9	567.7	572.5
1990	571.2	574.8	578.4	578.4								
1989	418.5	418.5	417.3	420.9	422.1	420.9	425.7	426.9	431.7	429.3	430.5	432.9
1990	439.2	438.0	441.6	436.8								
1989	24240.9	24334.5	24393.3	24441.3	24423.3	24478.5	24551.7	24584.1	24593.7	24662.1	24711.4	24831.4
1990	24867.6	24939.6	25016.4	25050.0								
1989	3017.4	3027.0	3035.4	3029.4	3036.6	3043.8	3047.4	3053.4	3065.4	3053.4	3053.4	3054.6
1990	3043.2	3026.4	3028.8	3033.6								
1989	7282.0	7304.8	7337.2	7340.8	7338.4	7342.0	7340.8	7325.2	7298.8	7314.4	7309.6	7343.2
1990	7338.0	7362.0	7389.6	7380.0								
1989	7746.3	7787.1	7771.5	7811.1	7784.7	7784.7	7793.1	7809.9	7767.9	7853.1	7894.0	7945.6
1990	7989.6	8026.8	8058.0	8079.6								
1989	6195.2	6215.6	6249.2	6260.0	6263.6	6308.0	6370.4	6395.6	6461.6	6441.2	6454.4	6488.0
1990	6496.8	6524.4	6540.0	6556.8								
1989	37697.1	37705.5	37731.9	37713.9	37790.7	37889.1	37925.2	37961.2	37706.7	37991.7	38022.9	38076.9
1990	38086.8	38110.8	38182.8	38229.6								
1989	201.7	202.9	200.5	199.3	198.1	199.3	198.1	195.3	200.5	199.3	201.7	201.7
1990	201.6	201.6	199.2	201.6								
1989	19153.6	19151.2	19152.4	19175.2	19204.0	19236.4	19260.4	19270.0	19076.8	19283.2	19295.2	19301.2
1990	19294.8	19297.2	19342.8	19371.6								
1989	14492.9	14504.9	14524.1	14489.3	14524.1	14567.3	14567.4	14587.8	14513.3	14597.4	14610.6	14655.0
1990	14667.6	14696.4	14719.2	14744.4								
1989	9760.8	9768.0	9772.8	9774.0	9774.0	9788.4	9806.5	9807.7	9739.2	9811.3	9830.5	9865.3
1990	9872.4	9879.6	9873.6	9882.0								
1989	937.0	934.6	941.8	938.2	943.0	950.2	952.6	957.4	957.4	957.4	953.8	952.6
1990	957.6	955.2	952.8	952.8								
1989	2911.9	2911.9	2913.1	2911.9	2921.5	2935.9	2946.7	2946.7	2958.7	2954.4	2961.6	2966.4
1990	2965.2	2960.4	2968.8	2959.2								

ORDER FORM

Mail to:
Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario, K1A 0T6

(Please print)

Company

Department

Attention

Address

City

Province

Postal Code

Tel.

Client Reference Number

METHOD OF PAYMENT

☐ Purchase Order Number (please enclose)

☐ Payment enclosed

\$

☐ Charge to my:

☐ MasterCard

☐ VISA

Account Number

Expiry Date

☐ Bill me later

Signature

Catalogue No.

Title

Quantity

Price

Total

Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications, in Canadian funds or equivalent.

PF
03551
06/89

For faster service

 **1-800-267-6677** 

VISA and MasterCard
Accounts

Français au verso

BON DE COMMANDE

Postez à :
Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario) K1A 0T6

(Lettres moulées s.v.p.)

Compagnie

Service

À l'attention de

Adresse

Ville

Province

Code postal

Tél.

Numéro de référence du client

MODE DE PAIEMENT

☐ Numéro de la commande (inclure s.v.p.)

☐ Paiement inclus

\$

☐ Portez à mon compte :

☐ MasterCard

☐ VISA

N° de compte

Date d'expiration

☐ Facturez-moi plus tard

Signature

N° au catalogue

Titre

Quantité



Prix

Total

Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications, en dollars canadiens ou l'équivalent.

PF
03551
06/89

Pour un service
plus rapide, composez

 **1-800-267-6677** 

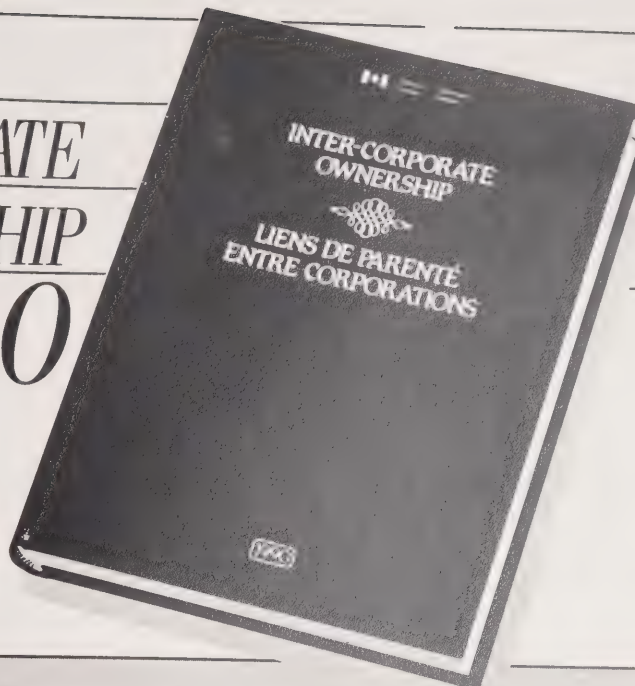
Comptes VISA
et MasterCard

English on Reverse

[illegible][illegible]

INTER- CORPORATE OWNERSHIP 1990

*Will Answer
Your Questions
About Canada's
Corporate
Pyramids*



LIENS DE PARENTÉ ENTRE CORPORATIONS 1990

*La publication qui
répondra à toutes
vos questions sur
les pyramides de
sociétés au Canada*

Inter-Corporate Ownership 1990

is the most comprehensive and authoritative source of information available on Canadian corporate ownership.

Inter-Corporate Ownership lists over 65,000 corporations providing the names of all holding and held companies, ownership percentages and the position of each within the overall corporate hierarchy.

Inter-Corporate Ownership is an indispensable reference source for researching:

- Business-to-business marketing: who owns your corporate clients?
- Purchases: who owns your suppliers?
- Investments: what else does a company own or control?
- Corporate competition: what do your competitors own and control?
- Industrial development: in which province and industry is a corporation active?

Inter-Corporate Ownership 1990 (Cat. no. 61-517) is available for \$325 in Canada and US\$390 in other countries. To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Or contact the Statistics Canada Regional Reference Centre nearest you. For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free to 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Liens de parenté entre corporations 1990 est la source de renseignements la plus fiable et la plus exhaustive que l'on puisse consulter sur les liens de parenté entre sociétés canadiennes.

Vous y trouverez une liste de plus de 65 000 sociétés faisant état du nom de toutes les sociétés actionnaires ou détenues, du degré de parenté exprimé en pourcentage et de la position de chacune au sein de la hiérarchie globale des entreprises.

Elle constitue une source de référence indispensable dans les domaines suivants :

- Commercialisation entre sociétés : qui sont les propriétaires de vos sociétés clientes ?
- Achats : qui sont les propriétaires de vos fournisseurs ?
- Investissements : quelles sociétés l'entreprise en cause possède-t-elle ou contrôle-t-elle ?
- Concurrence entre sociétés : quelles entreprises vos concurrents possèdent-ils ou contrôlent-ils ?
- Expansion industrielle : dans quelle province et dans quel secteur d'activité une société oeuvre-t-elle ?

Liens de parenté entre corporations 1990

(n° 61-517 au catalogue) se vend 325 \$ au Canada et 390 \$ US à l'étranger. Pour commander, écrivez à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6, ou encore, communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication). Pour un service plus rapide, télécopiez votre commande au 1-613-951-1584. Ou composez le numéro sans frais 1-800-267-6677 et utilisez votre VISA ou MasterCard.

No other monthly report on the Canadian Economy has this much to offer

Canadian Economic Observer

The most extensive and timely information source for people who want objective facts and analysis on the Canadian Economy... every month.

Current economic conditions

Brief, "to the point" a current update summary of the economy's performance including trend analyses on employment, output, demand and the leading indicator.

Feature articles

In-depth research on current business and economic issues: business cycles, employment trends, personal savings, business investment plans and corporate concentration.

Statistical summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

Regional analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

International overview

Digest of economic performance of Canada's most important trading partners — Europe, Japan and the U.S.

Economic and statistical events

Each month, CEO also publishes a chronology of current events that will affect the economy, and information notes about new products from Statistics Canada.

Consult with an expert

The names and phone numbers of the most appropriate Statistics Canada contacts are provided with each data table in the statistical summary; not only can you read the data and the analysis, you can talk to the experts about it.

The Canadian Economic Observer

(Catalogue no. 11-010) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free at 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

La seule publication à vous offrir autant d'information sur l'économie canadienne

L'Observateur économique canadien

La revue la plus complète et la plus à jour qui soit pour les gens qui désirent des renseignements objectifs et une analyse de l'économie canadienne... chaque mois.

Les conditions économiques actuelles

Résumé bref et incisif de l'actualité économique du mois, comportant l'analyse des tendances de l'emploi, de la production, de la demande et de l'indicateur avancé.

Les études spéciales

Recherche approfondie sur les questions du domaine des affaires et de l'économie : cycles économiques, tendances de l'emploi, épargne personnelle, projets d'investissement et concentration des sociétés.

L'aperçu statistique

Tableaux, graphiques et diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi et des marchés financiers.

L'analyse régionale

Ventilation par province des indicateurs économiques stratégiques.

Le survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

Événements économiques et statistiques

Chaque mois, L'OEC publie une chronologie des événements qui influenceront l'économie de même que des renseignements sur les nouveaux produits de Statistique Canada.

Consultez un expert

Les noms et numéros de téléphone des personnes-ressources figurent à chaque tableau de l'aperçu statistique; non seulement pouvez-vous lire les données et l'analyse, mais vous pouvez de plus discuter du sujet avec les experts de Statistique Canada.

L'Observateur économique canadien.

(n° 11-010 au catalogue) coûte 220 \$ l'abonnement annuel au Canada, 260 \$ US aux États-Unis et 310 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.





Statistique Canada / Statistics Canada

Government
Publications

Catégorie 16-501 1990

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

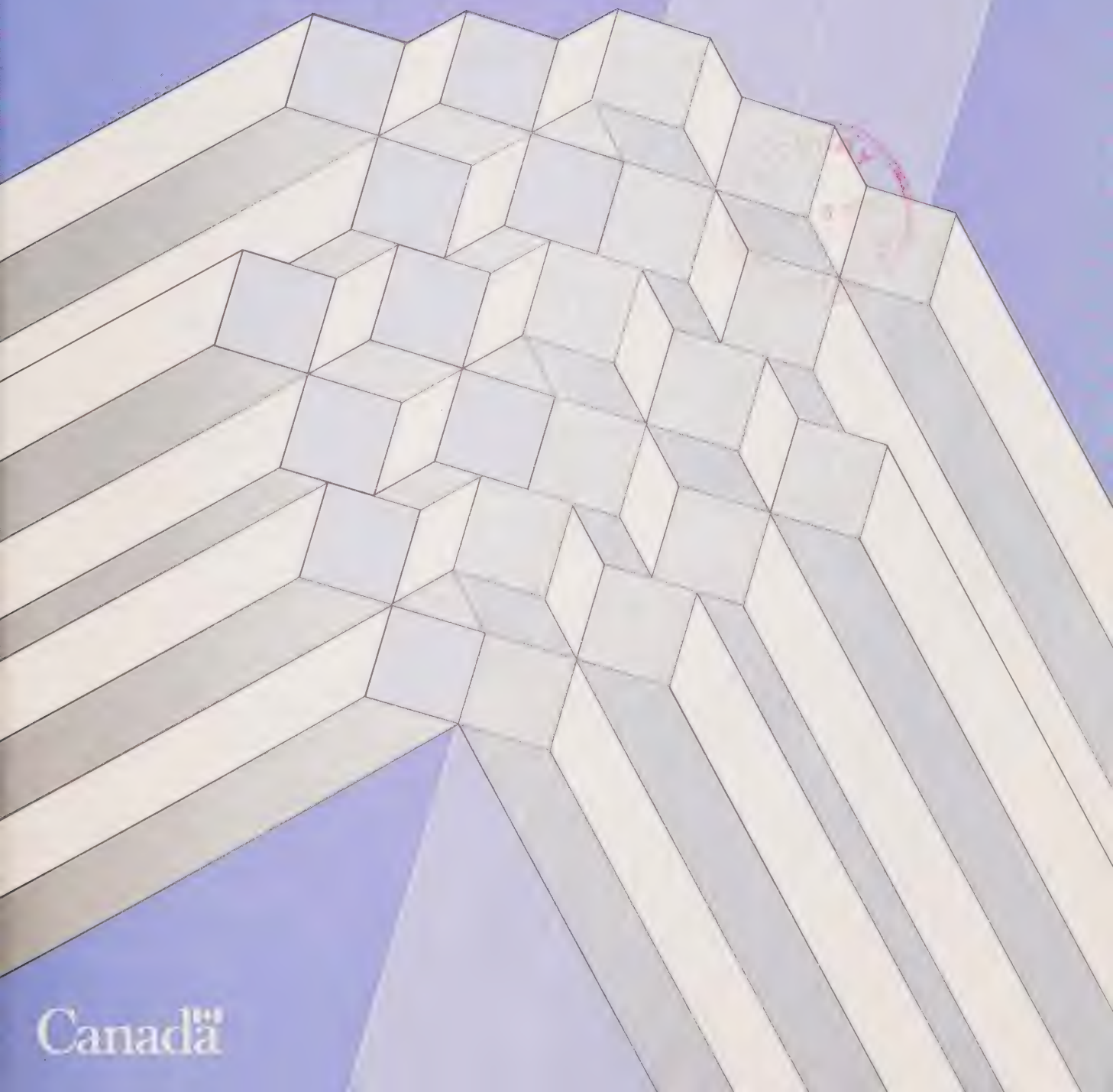
SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

Gross domestic product by industry

Produit intérieur brut par industrie

May 1990

Mai 1990



Canada

Data in Many Forms . . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du bélinographe 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

Statistique Canada

Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

Gross domestic product by industry

(at 1981 prices)

May 1990

SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1981)

Mai 1990

Published under the authority of the Minister
of Industry, Science and Technology

© Minister of Supply
and Services Canada 1990

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission of the Minister of Supply and Services Canada.

August 1990

Price: Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually
United States: US\$15.20 per issue, US\$152.00 annually
Other Countries: US\$17.80 per issue, US\$178.00 annually

Catalogue 15-001, Vol. 4, No. 5

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre de
l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1990

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Août 1990

Prix : Canada : 12,70 \$ l'exemplaire, 127 \$ par année
États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire, 152 \$ US par année
Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire, 178 \$ US par année

Catalogue 15-001, vol. 4, n° 5

ISSN 0711-852X

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

A Note on CANSIM®

All tabular data appearing in this publication, as well as many other data series, are available to the public from **CANSIM** via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

For further information write to **CANSIM**, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or call (613)951-8200.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

Note au sujet de CANSIM®

Toutes les données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le **CANSIM** peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous une forme lisible par la machine.

Pour plus de renseignement, écrivez à **CANSIM**, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphonez à (613)951-8200.

Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5

Chart

1. Gross Domestic Product: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at annual rates at 1981 prices 8

Table

1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1981 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars 10

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5

Graphique

1. Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux taux annuels aux prix de 1981 8

Tableau

1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars 10

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to February 1990.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en février 1990.

This publication was prepared under the direction of:

- **D.W. Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division
- **Richard Martel**, Chief,
Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries
- **Richard Martel**, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n°2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

May 1990

Monthly Overview

Gross Domestic Product at factor cost, at 1981 prices, fell 0.2% in May following a drop of 0.1% in April. Production of goods was 0.3% lower than in April, while services output declined 0.2%. The average level of output for April and May was 0.1% below that of the first quarter. This followed steadily declining growth rates in previous quarters; from 0.8% in the third quarter of 1989 to 0.4% in the fourth and 0.2% in the first quarter of 1990.

Goods Producing Industries

Construction, which had buoyed goods output in recent months, recorded the largest decline among goods producers in May. This was offset by an almost equally large, but narrowly based gain in manufacturing. Smaller declines elsewhere, notably mining and forestry, resulted in an overall reduction of 0.3% in goods output. This followed a drop of 0.1% in April, and was the largest monthly cutback since January when output fell 0.6%.

Construction output fell 1.6% in May, the largest decline since October 1986. Lower residential construction activity, mainly related to single family homes, was the major contributor, although non-residential building activity fell somewhat. The decline in construction output in May reflects weakness in housing starts in previous months. This weakness persisted through June when starts fell 7.1%.

A 0.7% advance in manufacturing output nearly offset the decline in construction in dollar terms. Manufacturing output has been trending downwards since last summer, and while the gain in May has interrupted this trend, it was narrowly

Faits saillants

Mai 1990

Revue mensuelle

Le produit intérieur brut au coût des facteurs aux prix de 1981 diminue de 0.2% en mai, faisant suite à une baisse de 0.1% en avril. Il s'agit d'un recul de 0.3% par rapport à avril pour la production de biens et de 0.2% pour les industries de services. Le niveau moyen de production pour avril et mai est de 0.1% inférieur à celui du premier trimestre. Ceci fait suite à une série de taux de croissance trimestriels en baisse: 0.8% pour le troisième trimestre de 1989, 0.4% pendant le quatrième et 0.2% au cours du premier trimestre de 1990.

Industries productrices de biens

La construction après avoir soutenu la production des industries de biens au cours des derniers mois rapporte la plus forte baisse parmi ces industries en mai. Cette chute se retrouve annulée par un gain pour la fabrication presque aussi important mais restreint à quelques industries. Il y a des pertes moindres plus particulièrement pour les mines et l'exploitation forestière. Ceci résulte en une diminution de 0.3% pour l'ensemble des industries de biens, qui fait suite à une baisse de 0.1% en avril et représente le recul mensuel le plus fort depuis celui de 0.6% en janvier.

La production de la construction chute de 1.6% en mai, la plus forte baisse depuis celle d'octobre 1986. Un niveau inférieur d'activité surtout pour la construction de maisons unifamiliales explique en grande partie cette perte, tandis que la construction d'édifices non résidentiels diminue quelque peu. La baisse de la construction en mai reflète la faiblesse des mises en chantier de logements au cours des mois précédents. Cette faiblesse se poursuit en juin alors que les mises en chantier chutent de 7.1%.

Un gain de 0.7% de la fabrication annule presque toute la baisse de la construction en termes de dollars. La fabrication connaît depuis l'été dernier une tendance à la baisse; en interrompant cette tendance en mai, le gain de par sa base restreinte

based. Production of automotive products advanced 5.3% in May, while primary iron and steel rose 10.6%. There were no substantial gains in manufacturing outside of these two industries, and excluding them output fell 0.1%. The most notable weakness was among manufacturers of electrical products such as appliances, telecommunications equipment, and computers. Output in this industry fell 1.0% in May and has declined 6.5% since January.

Lower production of crude petroleum and iron ore were the major reasons for a 1.7% drop in mining output in May. Reduced production of synthetic oil in Alberta was the major factor accounting for the decline in crude. Output of iron ore fell 9.9% and has declined 21.9% so far this year. Equipment problems and strikes accentuated the downtrend in this industry in May.

Forestry output fell 3.0% in May to a level 7.1% below the peak in June 1989. This was the largest drop since last July. It follows declines in housing starts in both Canada and the U.S. in recent months, and coincides with lower exports of most forest products in May.

Services Producing Industries

Output of services fell 0.2% in May, mainly due to declines in wholesale and retail trade. Output of other major services industries changed only marginally.

Retail trade fell 1.2%, and has declined 3.0% since January. Spending cutbacks in May were largest for food and alcohol, department stores, and automotive parts and accessories. Wholesale trade was down 0.8%, and has generally declined less than retail trade since the beginning of the year. May sales were 1.3% below the January level. Sales of lumber and building materials and motor vehicles and parts fell the most.

n'indique pas nécessairement la fin des difficultés pour les industries manufacturières. La fabrication de produits automobiles progresse de 5.3% en mai, tandis que les industries sidérurgiques y vont de 10.6%. Il n'y a pas de hausse majeure en dehors de ces deux industries et, si on les exclut, la production diminue de 0.1%. Les fabricants de produits électriques comme les appareils électro-ménagers, le matériel de télécommunication et les ordinateurs rapportent la baisse la plus importante à signaler. La production de cette industrie recule de 1.0% en mai pour une baisse globale de 6.5% depuis janvier.

Une production moindre de pétrole brut et de minerai de fer rend compte du gros de la baisse de 1.7% pour l'industrie minière en mai. Une réduction de la production de pétrole brut synthétique en Alberta explique la baisse du pétrole brut. La production de minerai de fer chute de 9.9% et diminue de 21.9% jusqu'ici cette année. Des bris d'équipement et des grèves accentuent la tendance à la baisse pour cette industrie en mai.

L'exploitation forestière recule de 3.0% en mai pour atteindre un niveau de 7.1% inférieur au sommet atteint en juin 1989. Cette diminution la plus forte depuis juillet dernier fait suite à des baisses des mises en chantier de logements tant au Canada qu'aux Etats-Unis au cours des derniers mois et coïncide avec des exportations moindres de la plupart des produits forestiers en mai.

Industries productrices de services

La production de services diminue de 0.2% en mai en raison essentiellement de baisses pour le commerce de gros et le commerce de détail. La production pour les autres industries de services varie à peine.

Le commerce de détail diminue de 1.2% pour une perte cumulative de 3.0% depuis janvier. On retrouve les réductions de dépenses les plus fortes pour les aliments, les boissons alcooliques, les grands magasins, les pièces et accessoires de véhicules automobiles. Le commerce de gros régresse de 0.8% et a diminué en général moins que le commerce de détail depuis le début de l'année. En mai, les ventes sont de 1.3% inférieures à celles de janvier. Les ventes de bois d'oeuvre et de matériaux de construction ainsi que celles de véhicules automobiles et de pièces baissent le plus.

Finance, insurance and real estate services advanced 0.1%, its second consecutive monthly gain following several declines when activity fell in both the resale housing market and stock exchanges. Activity on stock exchanges picked up in both April and May, but the resale housing market continued to slide, recording a seventh consecutive decline in May.

La production des industries des finances, des assurances et des affaires immobilières augmente de 0.1%, soit un deuxième gain mensuel consécutif après plusieurs diminutions mensuelles consécutives alors que le niveau d'activité subissait un recul pour le marché immobilier de la revente de même que pour le marché des valeurs mobilières. Le niveau d'activité augmente en avril et en mai pour la Bourse, tandis que le marché immobilier de la revente poursuit sa glissade avec une septième baisse mensuelle consécutive.

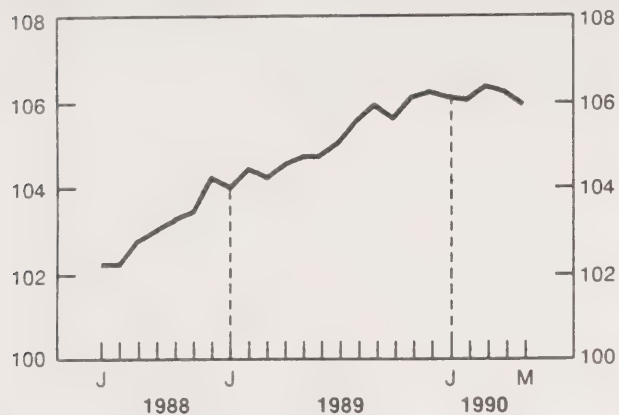
Gross Domestic Product Produit intérieur brut

Seasonally adjusted at annual rates at 1981 prices

Données désaisonnalisées aux taux annuels aux prix de 1981

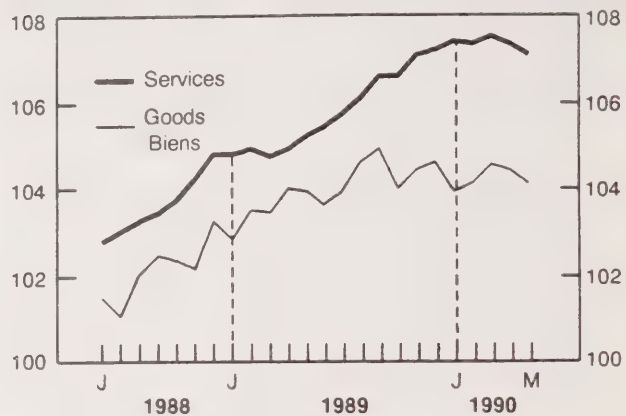
Total Economy Ensemble

Index (January 1988 = 100) Indice (janvier 1988 = 100)

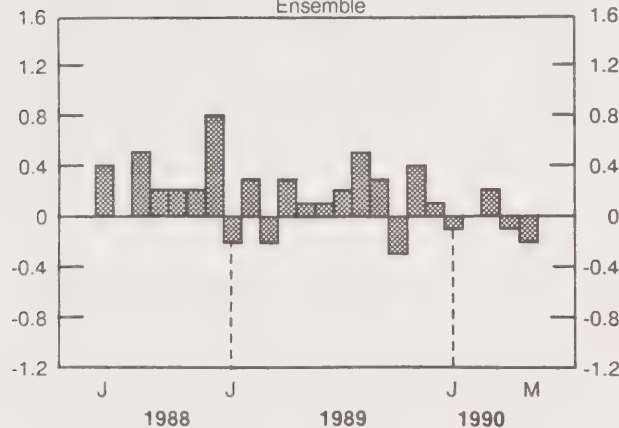


Goods and Services Biens et services

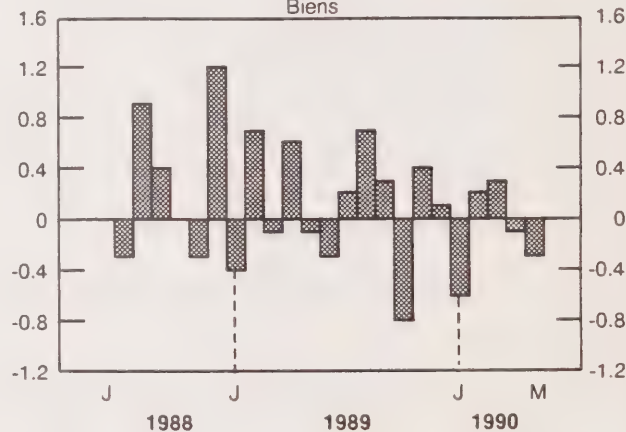
Index (January 1988 = 100) Indice (janvier 1988 = 100)



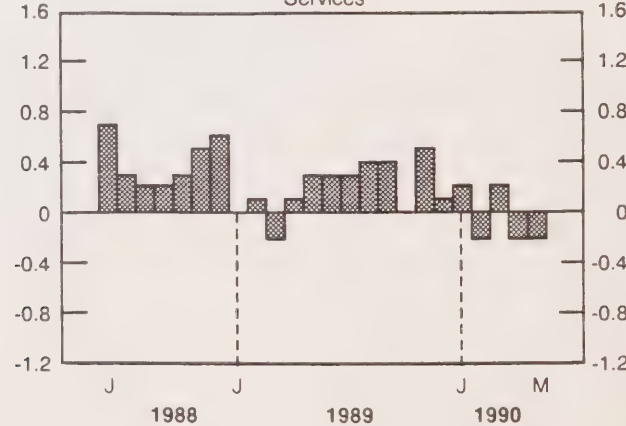
% change Total economy Variation en % Ensemble



% change Goods Variation en % Biens



% change Services Variation en %



Statistical Tables**Tableaux statistiques**

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL GROUPINGS - AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1989	408217.1	410054.8	413278.8	415113.3	411748.6
G26	Ensemble	1990	415845.0				
G27	Business sector industries	1989	343167.9	344775.2	347755.1	349265.0	346324.6
G27	Secteur des entreprises	1990	349670.2				
G28	Business sector - goods	1989	157358.9	158356.1	159214.3	159021.9	158556.6
G28	Secteur des entreprises - biens	1990	158784.8				
G29	Business sector - services	1989	185809.0	186419.1	188540.9	190243.1	187768.0
G29	Secteur des entreprises - services	1990	190885.3				
G30	Non-business sector industries	1989	65049.3	65279.6	65523.7	65848.3	65424.0
G30	Secteur non commercial	1990	66174.8				
G31	Non-business sector - goods	1989	644.9	668.4	694.8	689.2	674.3
G31	Secteur non commercial - biens	1990	695.2				
G32	Non-business sector - services	1989	64404.4	64611.2	64828.9	65159.1	64749.7
G32	Secteur non commercial - services	1990	65479.6				
G33	Goods producing industries	1989	158003.8	159024.5	159909.1	159711.1	159230.9
G33	Industries productrices de biens	1990	159480.0				
G34	Services producing industries	1989	250213.4	251030.3	253369.7	255402.2	252517.7
G34	Industries productrices de services	1990	256364.9				
G35	Industrial production	1989	113781.3	114660.2	114378.6	113844.0	114228.9
G35	Production industrielle	1990	112476.6				
G36	Non-durable manufacturing ind.	1989	33240.6	33481.7	33449.0	33476.3	33426.4
G36	Manufacturiers - biens non durables	1990	33344.1				
G37	Durable manufacturing industries	1989	45117.5	45622.4	45693.9	45069.6	45411.5
G37	Manufacturiers - biens durables	1990	44264.4				
BUSINESS SECTOR - SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1989	9086.2	9322.2	10078.8	9983.6	9624.3
S01	Ind agricoles & de services connexes	1990	10021.7				
S02	Fishing & trapping industries	1989	721.1	569.9	566.5	599.5	618.9
S02	Ind de la pêche et du piégeage	1990	631.6				
S03	Logging & forestry industries	1989	2799.4	2834.5	2748.6	2711.1	2773.4
S03	Exploitation forestière	1990	2787.2				
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1989	23201.9	23416.1	23116.4	23009.2	23193.1
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1990	23085.2				
S04M04	Mining industries	1989	8216.2	8304.3	8403.2	8344.7	8316.4
S04M04	Industries des mines	1990	8342.4				
S04M04L004	Gold mines	1989	1760.7	1889.7	2004.2	2038.3	1929.6
S04M04L004	Mines d'or	1990	1925.2				
S04M04L005	Other metal mines	1989	3549.5	3556.2	3503.9	3499.1	3518.8
S04M04L005	Autres mines de métaux	1990	3623.6				
S04M04L006	Iron mines	1989	612.9	631.3	638.9	628.9	629.7
S04M04L006	Mines de fer	1990	599.6				
S04M04L007	Asbestos mines	1989	226.5	237.7	243.6	219.4	231.3
S04M04L007	Mines d'amiante	1990	224.8				
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1989	863.6	842.0	806.8	794.0	827.7
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amianté	1990	769.6				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	407512.5	408901.3	408237.6	409586.4	410184.1	410393.9	411393.3	413501.8	414941.3	413726.5	415528.3	416085.1
1990	415549.4	415488.9	416496.6	415980.2	415072.3							
1989	342510.5	343870.4	343122.7	344451.1	344908.5	344965.9	345839.2	347874.5	349551.7	347982.3	349720.4	350092.3
1990	349497.8	349334.1	350178.6	349610.6	348666.7							
1989	156663.8	157775.8	157637.1	158660.2	158433.0	157975.0	158301.6	159460.5	159880.7	158567.3	159131.6	159366.7
1990	158397.1	158724.0	159233.4	159115.7	158631.6							
1989	185846.7	186094.6	185485.6	185790.9	186475.5	186990.9	187537.6	188414.0	189671.0	189415.0	190588.8	190725.6
1990	191100.7	190610.1	190945.2	190494.9	190035.1							
1989	65002.0	65030.9	65114.9	65135.3	65275.6	65428.0	65554.1	65627.3	65389.6	65744.2	65807.9	65992.8
1990	66051.6	66154.8	66318.0	66369.6	66405.6							
1989	694.8	620.5	619.3	624.1	684.0	697.2	700.8	698.4	685.2	691.2	686.4	690.0
1990	685.2	693.6	706.8	708.0	723.6							
1989	64307.2	64410.4	64495.6	64511.2	64591.6	64730.8	64853.3	64928.9	64704.4	65053.0	65121.5	65302.8
1990	65366.4	65461.2	65611.2	65661.6	65682.0							
1989	157358.6	158396.3	158256.4	159284.3	159117.0	158672.2	159002.4	160158.9	160565.9	159258.5	159818.0	160056.7
1990	159082.3	159417.6	159940.2	159823.7	159355.2							
1989	250153.9	250505.0	249981.2	250302.1	251067.1	251721.7	252390.9	253342.9	254375.4	254468.0	255710.3	256028.4
1990	256467.1	256071.3	256556.4	256156.5	255717.1							
1989	113419.4	114139.2	113785.3	114696.4	114868.5	114415.8	113993.9	114426.2	114715.6	113244.2	113917.5	114370.3
1990	112559.2	112292.4	112578.1	112184.0	112380.0							
1989	33169.7	33346.1	33206.0	33443.7	33712.1	33289.3	33277.5	33548.6	33521.0	33497.1	33473.2	33458.5
1990	33442.1	33343.7	33246.6	33294.7	33267.5							
1989	45312.0	45101.8	44938.8	45472.1	45627.9	45767.2	45637.9	45797.6	45646.2	45012.5	45147.6	45048.8
1990	44014.7	44268.7	44509.9	43579.3	44118.1							
1989	8951.3	9106.0	9201.2	9154.8	9300.0	9511.9	9890.3	10097.4	10248.6	10043.9	9992.7	9914.1
1990	9987.9	10032.0	10045.1	10052.2	10012.9							
1989	800.2	638.2	724.8	746.2	490.7	472.7	468.2	576.3	655.0	644.9	612.3	541.4
1990	615.6	634.8	644.4	651.6	645.6							
1989	2883.2	2776.6	2738.3	2830.5	2787.4	2885.6	2641.2	2830.5	2774.2	2726.3	2653.2	2753.8
1990	2792.4	2780.4	2788.8	2763.6	2680.7							
1989	22774.9	23389.8	23441.1	23570.3	23361.6	23316.5	22885.5	22996.3	23467.3	22886.6	23145.6	22995.5
1990	23133.6	22954.8	23167.2	23632.8	23235.6							
1989	8199.7	8224.9	8223.9	8307.9	8401.4	8203.5	8343.8	8509.6	8356.2	8364.7	8340.7	8328.6
1990	8361.6	8368.8	8296.8	8355.6	8236.8							
1989	1703.8	1769.9	1808.3	1830.0	1910.5	1928.5	1932.1	2069.1	2011.4	2082.3	2054.7	1977.8
1990	1941.6	1935.6	1898.4	1975.2	1934.4							
1989	3583.4	3533.1	3531.9	3564.2	3530.7	3573.8	3510.3	3563.0	3438.4	3465.9	3499.5	3531.9
1990	3586.8	3661.2	3622.8	3562.8	3574.8							
1989	584.9	629.3	624.5	655.7	612.5	625.7	632.9	626.9	656.9	629.3	617.3	640.1
1990	612.0	596.4	590.4	555.6	500.4							
1989	223.0	243.2	213.4	213.4	248.0	251.6	262.3	239.6	228.9	219.4	220.6	218.2
1990	230.4	223.2	220.8	205.2	208.8							
1989	930.0	849.6	811.2	850.8	844.8	830.4	820.8	802.8	796.8	783.6	794.4	804.0
1990	775.2	762.0	771.6	796.8	789.6							

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S04M04L009	Salt mines	1989	124.6	121.4	121.0	129.8	124.0
S04M04L009	Mines de sel	1990	137.2				
S04M04L010	Coal mines	1989	1078.4	1026.0	1084.8	1035.2	1055.3
S04M04L010	Mines de charbon	1990	1062.4				
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1989	13038.9	13268.2	13065.3	12938.3	13091.8
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1990	12849.2				
S04M06	Quarry & sand pit industries	1989	632.3	605.7	600.1	576.3	601.8
S04M06	Carrières & sablières	1990	600.8				
S04M07	Service related to mineral extract	1989	1314.5	1238.0	1047.7	1150.0	1183.1
S04M07	Industries des services miniers	1990	1292.8				
S05	Manufacturing industries	1989	78358.1	79104.1	79142.9	78545.9	78837.9
S05	Industries manufacturières	1990	77608.6				
S05M08	Food industries	1989	7197.1	7297.7	7329.3	7339.1	7290.1
S05M08	Industries des aliments	1990	7324.3				
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1989	925.3	950.5	934.9	940.1	939.0
S05M08L014	V viande (sauf volaille)	1990	911.6				
S05M08L015	Poultry products industry	1989	329.1	325.9	335.9	333.9	331.0
S05M08L015	Industrie de la volaille	1990	342.8				
S05M08L016	Fish products industry	1989	603.1	658.6	654.9	630.7	637.6
S05M08L016	Transformation du poisson	1990	612.1				
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1989	761.9	767.9	783.9	816.2	781.4
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1990	835.9				
S05M08L018	Dairy products industries	1989	1022.9	1004.9	989.7	1009.3	1006.6
S05M08L018	Industries laitières	1990	1007.6				
S05M08L019	Feed industry	1989	485.8	495.0	489.4	489.3	489.4
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1990	478.1				
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1989	636.6	644.6	643.4	637.8	640.8
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1990	635.2				
S05M08L024	Misc. food products industries	1989	2019.6	2038.8	2076.4	2076.8	2051.3
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1990	2088.1				
S05M09	Beverage industries	1989	1538.2	1560.3	1544.0	1558.9	1554.3
S05M09	Industries des boissons	1990	1541.5				
S05M09L025	Soft drink industry	1989	650.1	659.7	660.1	659.9	660.0
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1990	662.8				
S05M09L026	Distillery products industry	1989	241.5	248.3	257.9	253.9	251.2
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1990	240.8				
S05M09L027	Brewery products industry	1989	585.1	596.3	576.3	592.7	588.2
S05M09L027	Industrie de la bière	1990	584.4				
S05M10	Tobacco products industry	1989	277.7	283.0	268.1	262.4	273.8
S05M10	Industries du tabac	1990	247.6				
S05M11	Rubber products industry	1989	960.7	985.5	985.1	981.7	981.3
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1990	959.0				
S05M12	Plastic products industries	1989	1381.9	1381.9	1405.1	1378.8	1389.2
S05M12	Produits en matière plastique	1990	1358.4				
S05M13	Leather & allied products ind.	1989	424.6	432.6	433.4	437.9	432.7
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1990	421.5				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	126.6	120.6	126.6	121.8	126.6	115.8	124.2	119.4	119.4	124.2	133.8	131.4
1990	139.2	141.6	130.8	120.0	115.2							
1989	1048.0	1079.2	1108.0	1072.0	1128.3	877.7	1061.2	1088.8	1104.4	1060.0	1020.4	1025.2
1990	1076.4	1048.8	1062.0	1140.0	1113.6							
1989	12775.7	13150.8	13190.3	13220.3	13292.2	13292.2	12745.8	12915.9	13534.2	12876.4	13098.0	12840.4
1990	12846.0	12710.4	12991.2	13371.6	13108.8							
1989	619.2	658.5	619.2	612.0	598.9	606.1	613.2	589.4	597.8	583.5	569.2	576.3
1990	607.2	601.2	594.0	579.6	584.4							
1989	1180.3	1355.6	1407.7	1430.1	1069.1	1214.7	1182.7	981.4	979.1	1062.0	1137.7	1250.2
1990	1318.8	1274.4	1285.2	1326.0	1305.6							
1989	78481.7	78447.9	78144.8	78915.8	79340.0	79056.5	78915.4	79346.2	79167.2	78509.6	78620.8	78507.3
1990	77456.8	77612.4	77756.5	76874.0	77385.6							
1989	7186.0	7201.4	7203.9	7237.5	7371.2	7284.5	7221.9	7376.9	7389.2	7349.4	7344.5	7323.3
1990	7344.0	7321.7	7307.3	7248.9	7285.5							
1989	918.1	924.1	933.7	944.5	950.5	956.5	931.3	942.1	931.3	938.5	952.9	928.9
1990	908.4	918.0	908.4	888.0	907.2							
1989	321.2	342.6	323.6	323.6	325.9	328.3	331.9	346.2	329.5	329.5	343.8	328.3
1990	342.0	339.6	346.8	350.4	367.2							
1989	598.7	612.0	598.7	618.0	719.2	638.5	590.3	673.4	701.1	637.3	626.5	628.3
1990	615.5	611.8	609.1	590.7	570.5							
1989	767.9	764.3	753.4	759.4	769.1	775.1	769.1	777.5	805.2	814.8	795.6	838.1
1990	833.4	837.1	837.1	816.6	823.2							
1989	1017.7	1015.3	1035.7	1018.9	1002.1	993.7	978.1	990.1	1000.9	1008.1	1014.1	1005.7
1990	1023.6	1004.4	994.8	994.8	986.4							
1989	491.0	487.4	479.0	489.8	500.6	494.6	489.8	491.0	487.4	487.4	493.4	487.2
1990	482.2	479.7	472.3	471.0	463.6							
1989	637.4	633.8	638.6	638.6	648.2	647.0	647.0	639.8	643.4	644.6	636.2	632.5
1990	633.4	634.3	638.0	628.8	622.3							
1989	2018.4	2019.6	2020.8	2032.8	2046.0	2037.6	2072.4	2096.4	2060.4	2080.8	2078.4	2071.2
1990	2088.6	2089.3	2086.3	2100.8	2128.7							
1989	1505.0	1549.4	1560.2	1572.2	1573.5	1535.2	1532.8	1540.0	1559.2	1560.4	1565.1	1551.2
1990	1537.0	1574.9	1512.6	1533.1	1530.1							
1989	644.1	652.5	653.7	662.1	660.9	656.1	658.5	660.9	660.9	668.1	646.5	665.0
1990	655.2	665.1	668.0	665.1	674.9							
1989	234.7	246.7	243.1	243.1	256.3	245.5	258.7	253.9	261.1	255.1	251.5	255.1
1990	244.8	236.4	241.2	231.6	236.4							
1989	562.3	591.1	601.9	606.7	599.5	582.7	565.9	574.3	588.7	586.3	613.9	577.9
1990	580.8	619.2	553.2	589.2	573.6							
1989	270.5	280.1	282.6	287.4	285.0	276.5	260.8	271.7	271.7	265.6	258.4	263.2
1990	249.6	249.6	243.6	248.4	241.2							
1989	956.7	955.5	969.9	975.9	999.9	980.7	987.9	992.7	974.7	992.7	983.1	969.4
1990	956.9	951.9	968.2	956.9	971.9							
1989	1391.5	1380.7	1373.5	1385.5	1379.5	1380.7	1392.7	1411.9	1410.7	1381.9	1384.3	1370.2
1990	1359.4	1361.5	1354.3	1353.4	1351.5							
1989	423.8	423.8	426.2	426.2	434.6	437.0	434.6	433.4	432.2	435.8	437.0	441.0
1990	431.8	424.6	408.0	407.5	401.2							

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M13L033	Footwear industry	1989	280.8	290.4	295.6	300.0	292.0
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1990	284.0				
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1989	2111.5	2121.0	2120.2	2067.7	2106.1
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1990	2067.8				
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1989	1003.4	1002.1	974.9	972.6	988.0
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1990	997.4				
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1989	165.8	166.2	165.4	159.0	163.5
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1990	158.1				
S05M14L038	Misc. textile products industries	1989	534.6	532.6	549.4	533.5	539.2
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1990	522.9				
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1989	211.9	221.1	224.7	206.7	215.4
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1990	206.8				
S05M15	Clothing industries	1989	2163.1	2184.7	2198.7	2198.3	2188.2
S05M15	Industries de l'habillement	1990	2148.6				
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1989	2041.0	2063.4	2073.8	2070.6	2064.7
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1990	2019.7				
S05M15L042	Hosiery industry	1989	122.1	121.3	124.9	127.6	123.5
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1990	128.9				
S05M16	Wood industries	1989	4212.6	4283.1	4290.3	4220.2	4257.0
S05M16	Industries du bois	1990	4192.7				
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1989	2413.2	2488.8	2505.6	2443.2	2463.8
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1990	2448.8				
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1989	346.4	350.0	372.0	368.4	359.9
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1990	349.2				
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1989	1019.3	1001.8	970.6	968.1	992.5
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1990	963.7				
S05M16L047	Other wood industries	1989	346.8	356.8	355.6	352.8	353.9
S05M16L047	Autres industries du bois	1990	342.6				
S05M17	Furniture & fixture industries	1989	1403.7	1451.7	1440.9	1361.9	1415.8
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1990	1308.5				
S05M17L048	Household furniture industries	1989	574.6	612.2	604.6	552.1	586.8
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1990	511.5				
S05M17L049	Office furniture industries	1989	401.1	413.1	410.3	398.3	405.3
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1990	409.1				
S05M18	Paper & allied products industries	1989	6655.6	6651.1	6652.6	6661.4	6659.1
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1990	6640.7				
S05M18L051	Pulp & paper industries	1989	5472.0	5450.4	5447.2	5473.6	5461.2
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1990	5482.8				
S05M18L053	Paper box & bag industries	1989	547.3	549.7	548.5	531.3	544.7
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1990	522.6				
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1989	478.8	483.2	476.4	474.8	480.5
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1990	458.9				
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1989	4165.2	4208.8	4227.6	4208.4	4204.2
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1990	4171.9				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	281.6	280.4	280.4	282.8	293.6	294.8	293.6	296.0	297.2	297.2	299.6	303.2
1990	294.0	286.8	271.2	270.0	259.2							
1989	2116.3	2128.3	2089.8	2107.8	2119.8	2135.5	2118.6	2137.8	2104.1	2085.0	2063.4	2054.8
1990	2047.6	2073.6	2082.3	2086.0	2081.7							
1989	997.0	1013.8	999.3	1005.3	994.5	1006.5	975.3	983.7	965.6	975.3	971.7	970.7
1990	973.4	1002.5	1016.4	1025.3	998.9							
1989	165.8	165.8	165.8	165.8	167.0	165.8	168.2	167.0	161.0	159.8	161.0	156.1
1990	158.1	160.1	156.1	158.1	166.0							
1989	538.6	536.2	529.0	529.0	539.8	529.0	550.6	556.6	541.0	533.8	532.6	534.2
1990	526.8	521.0	521.0	515.2	521.0							
1989	211.1	218.3	206.3	215.9	219.5	227.9	225.5	224.3	224.3	212.3	203.9	203.9
1990	206.1	208.2	206.1	202.9	204.0							
1989	2157.1	2170.3	2161.9	2190.7	2202.7	2160.7	2184.7	2206.3	2205.1	2195.5	2217.1	2182.2
1990	2168.0	2155.6	2122.1	2087.7	2112.3							
1989	2035.8	2047.8	2039.4	2068.2	2083.8	2038.2	2059.8	2081.4	2080.2	2070.6	2086.2	2055.1
1990	2035.2	2024.8	1999.1	1967.6	1985.4							
1989	121.3	122.5	122.5	122.5	118.9	122.5	124.9	124.9	124.9	124.9	130.9	127.1
1990	132.8	130.8	123.0	120.1	126.9							
1989	4301.8	4160.1	4175.9	4274.3	4283.9	4291.1	4262.3	4329.5	4279.1	4245.5	4204.7	4210.5
1990	4203.1	4182.6	4192.3	4110.1	4085.9							
1989	2494.0	2343.9	2401.6	2477.2	2484.4	2504.8	2477.2	2537.2	2502.4	2473.6	2425.6	2430.4
1990	2446.8	2440.8	2458.8	2416.8	2392.8							
1989	358.8	354.0	326.4	348.0	346.8	355.2	372.0	376.8	367.2	366.0	362.4	376.8
1990	357.6	348.0	342.0	328.8	330.0							
1989	1019.3	1025.3	1013.4	1012.2	1003.8	989.4	972.6	971.4	967.8	965.4	975.0	963.8
1990	961.2	964.9	965.1	939.6	935.7							
1989	343.2	349.2	348.0	350.4	362.4	357.6	354.0	357.6	355.2	354.0	352.8	351.5
1990	347.6	340.9	339.3	341.5	339.4							
1989	1396.5	1394.1	1420.5	1438.5	1452.9	1463.6	1464.8	1431.3	1426.5	1384.5	1366.5	1334.8
1990	1310.4	1313.1	1302.0	1275.0	1278.8							
1989	566.6	566.6	590.6	603.8	615.8	616.9	621.7	605.0	587.0	561.8	558.2	536.2
1990	520.8	515.0	498.6	481.3	469.7							
1989	403.9	397.9	401.5	406.3	407.5	425.5	418.3	405.1	407.5	396.7	399.1	399.1
1990	400.8	412.0	414.6	412.0	428.3							
1989	6674.4	6703.2	6589.2	6660.0	6700.7	6592.7	6589.0	6667.1	6701.8	6715.0	6620.2	6649.1
1990	6675.6	6623.0	6623.5	6626.1	6611.0							
1989	5481.2	5529.2	5405.6	5469.2	5484.8	5397.2	5379.2	5470.4	5492.0	5502.8	5434.4	5483.6
1990	5521.2	5464.8	5462.4	5476.8	5427.6							
1989	548.5	544.9	548.5	544.9	553.3	550.9	552.1	548.5	544.9	536.5	530.5	527.0
1990	527.0	519.9	520.8	506.7	512.0							
1989	482.4	477.6	476.4	486.0	486.0	477.6	474.0	475.2	480.0	486.0	474.0	464.3
1990	457.0	459.5	460.3	457.8	475.8							
1989	4155.2	4175.6	4164.8	4215.2	4226.0	4185.2	4218.8	4245.2	4218.8	4208.0	4228.4	4188.7
1990	4176.8	4176.2	4162.8	4157.8	4095.1							

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1989	3744.0	3803.2	3829.6	3818.5	3798.3
S05M19L055	Imprimerie & édition	1990	3794.6				
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1989	421.2	405.6	398.0	389.9	405.9
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1990	377.3				
S05M20	Primary metal industries	1989	6283.5	6314.2	6314.9	6059.5	6250.6
S05M20	Première transformation des métaux	1990	5925.5				
S05M20L057	Primary steel industries	1989	2350.2	2399.0	2385.4	2315.8	2367.5
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1990	2199.2				
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1989	452.9	489.7	483.7	482.9	476.3
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1990	504.0				
S05M20L059	Iron foundries	1989	444.9	418.0	387.6	355.7	400.5
S05M20L059	Fonderies de fer	1990	344.1				
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1989	2316.4	2300.0	2355.2	2239.7	2305.9
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1990	2230.0				
S05M21	Fabricated metal product industries	1989	5654.8	5721.3	5761.4	5716.1	5710.0
S05M21	Fabrication des produits en métal	1990	5539.8				
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1989	1307.7	1337.0	1394.7	1417.0	1359.1
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1990	1396.9				
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1989	526.6	536.6	545.0	564.3	543.3
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1990	556.4				
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1989	1266.4	1284.8	1266.4	1233.7	1263.9
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1990	1165.8				
S05M21L067	Wire & wire products industries	1989	486.2	484.2	493.8	472.8	484.0
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1990	458.3				
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1989	720.0	728.0	693.6	684.1	705.1
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1990	654.0				
S05M21L069	Heating equipment industry	1989	200.8	208.4	212.8	192.2	203.8
S06M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1990	170.1				
S05M21L070	Machine shops industry	1989	578.4	579.6	580.0	574.5	578.6
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1990	567.2				
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1989	568.7	562.7	575.1	577.5	572.2
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1990	571.1				
S05M22	Machinery industries	1989	3067.7	3041.4	2960.3	2798.6	2965.5
S05M22	Industries de la machinerie	1990	2794.4				
S05M22L072	Agriculture implement industry	1989	122.5	119.7	122.1	122.1	121.6
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1990	122.0				
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1989	145.8	140.6	143.8	137.5	143.0
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1990	129.9				
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1989	2799.4	2781.1	2694.4	2539.0	2700.9
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1990	2542.5				
S05M23	Transportation equipment industries	1989	9976.1	9753.6	9716.6	9456.3	9752.7
S05M23	Industries du matériel de transport	1990	8795.8				
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1989	1509.6	1526.0	1579.2	1569.6	1546.1
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1990	1590.4				
S05M23L076	Motor vehicle industry	1989	2016.8	1915.2	1979.6	1963.6	1961.5
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1990	1765.2				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	3731.2	3751.6	3749.2	3800.8	3820.0	3788.8	3820.0	3850.0	3818.8	3822.4	3832.0	3801.1
1990	3794.5	3799.2	3790.2	3777.3	3731.4							
1989	424.0	424.0	415.6	414.4	406.0	396.4	398.8	395.2	400.0	385.6	396.4	387.6
1990	382.3	377.0	372.6	380.5	363.7							
1989	6261.1	6307.9	6281.5	6317.4	6292.2	6332.9	6329.3	6319.7	6295.6	6090.4	6096.3	5991.8
1990	5881.8	5965.2	5929.4	5766.7	6027.3							
1989	2303.4	2353.8	2393.4	2398.2	2395.8	2403.0	2383.8	2380.2	2392.2	2320.2	2367.0	2260.2
1990	2214.0	2205.6	2178.0	2112.0	2336.4							
1989	449.7	441.3	467.7	494.1	506.1	468.9	478.5	490.5	482.1	479.7	479.7	489.3
1990	501.6	525.6	484.8	450.0	434.4							
1989	454.5	444.9	435.3	422.0	428.1	404.0	400.4	382.4	380.0	371.5	353.5	342.0
1990	341.0	345.2	346.2	350.4	351.4							
1989	2334.8	2352.8	2261.6	2291.6	2250.8	2357.6	2362.4	2366.0	2337.2	2238.9	2236.5	2243.7
1990	2170.8	2247.6	2271.6	2223.6	2268.0							
1989	5632.0	5665.6	5666.8	5686.1	5722.1	5755.7	5736.6	5788.2	5759.3	5771.3	5736.5	5640.5
1990	5602.7	5561.6	5455.0	5438.4	5417.3							
1989	1314.5	1297.7	1310.9	1313.4	1336.2	1361.4	1379.5	1410.7	1393.8	1407.0	1428.6	1415.4
1990	1403.0	1405.1	1382.5	1366.5	1315.9							
1989	521.4	525.0	533.4	539.4	532.2	538.2	538.2	546.6	550.2	564.6	565.8	562.4
1990	562.4	554.6	552.1	548.6	548.6							
1989	1239.6	1282.8	1276.8	1284.0	1296.0	1274.4	1257.6	1261.2	1280.4	1258.8	1231.2	1211.2
1990	1193.3	1166.1	1137.9	1164.1	1167.1							
1989	489.8	485.0	483.8	468.2	477.8	506.6	499.4	497.0	485.0	469.4	479.0	470.0
1990	465.5	456.5	453.0	441.3	459.2							
1989	714.8	723.2	722.0	730.4	728.0	725.6	695.6	696.8	688.4	701.6	683.6	667.1
1990	671.0	656.3	634.8	628.0	625.0							
1989	200.4	202.8	199.2	207.6	211.2	206.4	218.4	214.8	205.2	211.2	192.0	173.5
1990	174.4	170.7	165.1	161.3	152.0							
1989	582.0	577.2	576.0	578.4	580.8	579.6	583.2	577.2	579.6	583.2	572.4	567.8
1990	566.9	574.3	560.4	561.4	585.3							
1989	569.5	571.9	564.7	564.7	559.9	563.5	564.7	583.9	576.7	575.5	583.9	573.1
1990	566.2	578.0	569.2	567.2	564.2							
1989	3075.3	3059.7	3068.1	3053.8	3041.8	3028.6	2989.1	2993.9	2898.0	2847.7	2767.5	2780.5
1990	2829.1	2794.6	2759.5	2750.6	2766.2							
1989	124.1	122.9	120.5	119.3	118.1	121.7	122.9	122.9	120.5	121.7	121.7	122.9
1990	123.6	122.4	120.0	121.2	120.0							
1989	145.0	146.2	146.2	145.0	141.4	135.4	142.6	146.2	142.6	140.2	136.6	135.7
1990	136.6	131.1	122.0	124.8	128.4							
1989	2806.2	2790.6	2801.4	2789.5	2782.3	2771.5	2723.6	2724.8	2634.9	2585.8	2509.2	2521.9
1990	2568.9	2541.1	2517.5	2504.6	2517.8							
1989	10145.2	10005.8	9777.4	9851.9	9767.6	9641.4	9690.2	9839.2	9620.5	9375.3	9489.4	9504.2
1990	8261.9	8867.7	9257.9	9091.9	9471.4							
1989	1500.8	1510.4	1517.6	1524.8	1529.6	1523.6	1580.0	1586.0	1571.6	1551.2	1572.8	1584.8
1990	1578.0	1578.0	1615.2	1621.2	1648.8							
1989	2120.8	2017.6	1912.0	1963.6	1924.0	1858.0	1954.0	2032.0	1952.8	1873.6	1924.0	2093.2
1990	1471.2	1850.4	1974.0	1842.0	1956.0							

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1989	328.3	334.3	311.4	307.3	322.4
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1990	283.5				
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1989	5314.7	5162.6	5027.7	4792.9	5106.3
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1990	4338.9				
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1989	354.0	359.2	354.0	360.0	356.8
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1990	359.6				
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1989	282.4	287.6	290.8	296.4	289.3
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1990	298.0				
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1989	170.3	168.7	173.9	166.5	170.3
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1990	160.2				
S05M24	Electrical & electronic products	1989	10342.6	10890.2	11000.0	11298.3	10877.2
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1990	11568.6				
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1989	296.2	305.8	294.6	274.7	292.1
S05M24L082	Petits appareils électriques	1990	266.4				
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1989	481.5	450.2	419.4	368.8	425.6
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1990	355.5				
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1989	434.6	435.4	484.5	528.6	470.9
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1990	492.3				
S05M24L085	Electronic equipment industries	1989	2473.0	2593.5	2486.3	2489.1	2517.6
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1990	2411.7				
S05M24L086	Office, store & business machines	1989	4615.5	4961.7	5140.9	5496.2	5040.2
S04M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1990	5953.4				
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1989	443.0	462.6	468.2	428.0	451.8
S05M24L087	Fils & cables, elect./communication	1990	449.6				
S05M24L088	Battery industry	1989	184.4	196.4	199.6	197.2	194.9
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1990	188.8				
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1989	1414.5	1484.5	1506.5	1515.7	1484.1
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1990	1450.8				
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1989	2363.7	2327.0	2362.2	2322.8	2345.2
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1990	2308.6				
S05M25L091	Cement industry	1989	308.1	297.7	302.1	296.5	299.8
S05M25L091	Industrie du ciment	1990	308.0				
S05M25L092	Concrete products industries	1989	437.6	430.0	438.8	441.8	440.1
S05M25L092	Industries des produits en béton	1990	432.4				
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1989	457.5	440.0	444.8	408.5	436.6
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1990	403.9				
S05M25L094	Glass & glass products industries	1989	456.3	466.3	491.9	481.4	474.7
S05M25L094	Verre & articles en verre	1990	458.5				
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1989	580.3	586.7	583.9	587.6	583.9
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1990	593.0				
S05M26	Refined petroleum & coal products	1989	832.0	836.0	823.2	837.6	832.2
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1990	850.4				
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1989	5533.0	5539.0	5461.7	5544.0	5515.2
S05M27	Industries chimiques	1990	5612.4				
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1989	1685.6	1637.6	1626.8	1664.5	1654.7
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1990	1762.6				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	331.5	333.9	319.4	332.7	338.7							
1990	293.7	280.0	276.8	275.2	276.8							
1989	5379.7	5337.6	5226.9	5222.1	5161.8	331.5	309.8	315.8	308.6	306.1	313.4	302.4
1990	4103.0	4345.7	4568.0	4534.3	4768.3							
1989	350.4	354.0	357.6	357.6	357.6	362.4	354.0	352.8	355.2	358.8	361.2	360.0
1990	361.2	360.0	357.6	356.4	355.2							
1989	283.2	283.2	280.8	288.0	286.8	288.0	292.8	290.4	289.2	294.0	298.8	296.4
1990	296.4	295.2	302.4	307.2	302.4							
1989	178.8	169.1	163.1	163.1	169.1	173.9	183.6	173.9	164.3	166.7	166.7	166.0
1990	158.4	158.4	163.9	155.6	163.9							
1989	10319.3	10318.2	10390.3	10687.1	10879.3	11104.1	10982.4	10874.2	11143.3	11112.0	11322.3	11460.5
1990	11775.6	11445.3	11484.8	11118.7	11009.1							
1989	295.0	291.4	302.2	304.6	304.6	308.2	303.4	298.6	281.8	281.8	272.2	270.1
1990	266.8	262.4	270.1	259.1	244.8							
1989	490.3	477.1	477.1	448.2	453.0	449.4	444.6	417.0	396.6	374.9	365.3	366.3
1990	359.2	357.2	350.1	336.0	320.9							
1989	445.0	428.2	430.6	425.9	437.8	442.6	466.5	480.9	506.0	527.5	531.1	527.1
1990	507.1	492.3	477.5	462.7	439.5							
1989	2432.0	2482.6	2504.3	2530.6	2611.2	2638.8	2510.0	2467.9	2481.1	2469.1	2470.3	2527.8
1990	2473.6	2398.3	2363.3	2269.5	2228.7							
1989	4613.5	4567.8	4665.2	4858.7	4916.4	5110.0	5102.8	5048.7	5271.1	5349.2	5529.5	5609.9
1990	6063.9	5846.8	5949.4	5779.7	5748.1							
1989	435.4	443.8	449.8	460.6	459.4	467.8	470.2	476.2	458.2	423.4	425.8	434.8
1990	434.8	446.7	467.4	452.6	459.5							
1989	184.4	192.8	175.9	184.4	201.2	203.6	200.0	194.0	204.8	192.8	191.6	207.3
1990	199.2	183.6	183.6	190.8	178.8							
1989	1423.7	1434.5	1385.2	1474.1	1495.7	1483.7	1484.9	1490.9	1543.7	1493.3	1536.5	1517.2
1990	1471.0	1458.0	1423.4	1368.3	1388.8							
1989	2376.8	2367.2	2347.0	2337.4	2323.0	2320.7	2350.6	2356.7	2379.4	2343.5	2330.4	2294.4
1990	2323.1	2315.6	2287.1	2190.4	2224.5							
1989	308.1	305.7	310.5	299.7	290.1	303.3	296.1	302.1	308.1	303.3	297.3	288.9
1990	309.6	313.2	301.2	277.2	297.6							
1989	429.6	440.4	442.8	436.8	434.4	418.9	440.4	429.6	446.4	446.4	445.2	433.7
1990	438.5	433.7	425.0	408.6	414.4							
1989	468.3	459.9	444.4	446.8	442.0	431.2	442.0	444.4	448.0	420.5	403.8	401.1
1990	405.7	400.2	405.7	387.3	367.1							
1989	457.5	458.7	452.7	463.5	461.1	474.3	483.9	494.7	497.1	479.1	486.3	478.7
1990	465.4	458.8	451.2	429.3	439.8							
1989	583.1	580.7	577.1	583.1	590.3	586.7	586.7	586.7	578.3	590.3	591.5	581.0
1990	586.6	598.7	593.8	576.2	596.2							
1989	828.8	820.4	846.9	858.9	828.8	820.4	820.4	825.2	824.0	809.5	850.5	852.9
1990	849.6	849.6	852.0	834.0	861.6							
1989	5504.4	5557.4	5537.1	5526.4	5590.4	5500.2	5515.3	5440.4	5429.5	5498.3	5521.2	5612.5
1990	5645.8	5581.5	5609.9	5754.9	5724.4							
1989	1691.6	1690.4	1674.8	1649.6	1655.6	1607.6	1617.2	1628.0	1635.2	1620.8	1661.6	1711.2
1990	1772.6	1749.9	1765.4	1846.6	1761.9							

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1989	285.5	289.5	309.5	314.3	299.7
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1990	327.0				
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1989	963.5	964.3	954.7	969.3	960.4
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1990	958.9				
S05M27L100	Paint & varnish industry	1989	343.3	336.1	343.7	337.9	341.3
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1990	324.8				
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1989	360.7	370.7	382.7	361.8	369.2
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1990	362.3				
S05M27L102	Toilet preparations industry	1989	277.1	277.1	274.3	287.9	278.9
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1990	268.1				
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1989	1617.3	1663.7	1570.0	1608.3	1611.0
S05M27L103	Industries chimique nca	1990	1608.6				
S05M28	Other manufacturing industries	1989	1812.8	1839.9	1847.3	1836.0	1837.5
S05M28	Autres industries manufacturières	1990	1830.6				
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1989	190.6	194.2	196.2	201.7	195.8
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1990	196.4				
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1989	224.7	238.1	256.3	238.2	241.1
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1990	229.3				
S05M28L106	Sign and display industry	1989	230.9	240.9	238.5	241.1	238.2
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1990	256.6				
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1989	61.9	61.1	63.9	62.7	62.3
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1990	68.4				
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1989	1104.8	1105.6	1092.4	1092.3	1100.1
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1990	1079.9				
S06	Construction industries	1989	31615.9	31637.7	32136.6	32572.9	31985.4
S06	Industries de la construction	1990	33563.0				
S06M29L110	Residential construction	1989	9620.9	9530.0	9372.8	9461.8	9490.0
S06M29L110	Construction domiciliaire	1990	9976.6				
S07	Transportation & storage industries	1989	19254.8	19226.4	19703.2	19547.5	19431.3
S07	Ind. du transport et entreposage	1990	19407.1				
S07M30	Transportation industries	1989	16837.9	16748.4	17057.0	16930.6	16890.6
S07M30	Industries du transport	1990	16845.9				
S07M30L118	Air transport & services incidental	1989	2985.0	2948.6	2983.8	3022.2	2987.3
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1990	2965.6				
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1989	3981.1	3954.7	4186.6	4069.4	4051.3
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1990	4016.4				
S07M30L120	Water transport & rel. services	1989	1609.5	1586.3	1631.9	1605.1	1608.2
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1990	1626.4				
S07M30L121	Truck transport industries	1989	5733.8	5706.2	5720.2	5713.8	5710.5
S07M30L121	Industries du camionnage	1990	5689.9				
S07M30L122	Urban transit system industry	1989	759.6	773.6	748.8	742.8	755.6
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1990	758.4				
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1989	119.4	123.4	128.2	119.4	122.7
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1990	126.4				
S07M31	Pipeline transport industries	1989	1959.0	2051.1	2115.7	2109.7	2059.9
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1990	1974.0				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	281.5	286.3	288.7	292.3	285.1	291.1	309.1	310.3	309.1	312.7	317.5	312.6
1990	321.8	329.3	329.9	322.3	322.9							
1989	942.7	965.5	982.3	973.9	966.7	952.3	963.1	946.3	954.7	963.1	954.7	990.1
1990	968.1	959.4	949.1	975.4	985.6							
1989	344.1	348.9	336.9	342.9	340.5	324.9	336.9	351.3	342.9	347.7	330.9	335.2
1990	330.0	317.9	326.5	323.1	322.2							
1989	367.1	365.9	349.1	359.9	373.1	379.1	394.7	381.5	371.9	369.5	361.1	354.8
1990	357.5	361.1	368.4	371.1	391.0							
1989	274.7	275.9	280.7	283.1	274.7	273.5	274.7	273.5	274.7	287.9	287.9	287.9
1990	286.4	252.4	265.6	279.5	291.8							
1989	1602.7	1624.5	1624.6	1624.7	1694.7	1671.7	1619.6	1549.5	1541.0	1596.6	1607.5	1620.7
1990	1609.4	1611.5	1605.0	1636.9	1649.0							
1989	1804.0	1823.2	1811.3	1825.6	1865.1	1829.1	1832.6	1864.9	1844.5	1842.3	1834.0	1831.6
1990	1827.0	1823.0	1841.9	1837.5	1837.6							
1989	188.6	191.0	192.2	198.2	192.2	192.2	191.0	195.8	201.8	204.2	204.2	196.6
1990	190.3	198.3	200.6	201.7	200.6							
1989	222.3	227.0	224.7	230.6	242.5	241.3	246.0	259.1	263.9	246.1	233.0	235.4
1990	229.7	226.4	231.9	226.8	230.9							
1989	239.7	230.1	222.9	239.7	249.3	233.7	239.7	242.1	233.7	237.3	244.5	241.5
1990	252.3	257.2	260.2	271.1	262.2							
1989	59.9	64.7	61.1	56.3	63.5	63.5	64.7	64.7	62.3	63.5	62.3	62.3
1990	64.8	68.4	72.0	72.0	69.6							
1989	1093.5	1110.4	1110.4	1100.8	1117.6	1098.4	1091.2	1103.2	1082.8	1091.2	1090.0	1095.8
1990	1089.9	1072.7	1077.2	1065.9	1074.3							
1989	31304.5	31736.3	31806.8	31856.4	31670.4	31386.2	32008.8	32228.5	32172.5	32599.2	32642.3	32477.1
1990	33127.2	33678.0	33883.8	34172.3	33636.0							
1989	9458.6	9674.0	9730.2	9762.5	9641.7	9185.8	9256.4	9313.8	9548.3	9528.0	9526.8	9330.6
1990	9648.0	10044.0	10237.8	10507.1	10059.1							
1989	19215.4	19349.5	19199.4	19076.9	19368.1	19234.2	19485.8	19703.1	19920.6	19603.8	19748.9	19289.7
1990	19535.4	19239.1	19446.8	19425.9	19421.9							
1989	16897.9	16919.5	16696.3	16673.6	16905.0	16666.5	16936.2	17056.2	17178.5	16931.7	17084.0	16776.0
1990	16917.0	16753.9	16866.8	16824.3	16691.9							
1989	2992.2	3011.4	2951.4	2973.0	2974.2	2898.7	2956.2	2977.8	3017.4	2991.0	3085.7	2989.8
1990	3013.2	2972.4	2911.2	2986.8	2906.4							
1989	3962.7	3993.9	3986.7	3887.2	3990.3	3986.7	4146.2	4158.2	4255.3	4094.6	4124.6	3989.1
1990	4059.6	3948.0	4041.6	4056.0	4062.0							
1989	1642.7	1637.9	1547.9	1575.5	1666.6	1516.8	1577.9	1653.5	1664.3	1624.7	1659.5	1531.2
1990	1600.8	1646.4	1632.0	1596.0	1624.8							
1989	5773.0	5737.0	5691.4	5681.8	5728.6	5708.2	5713.0	5729.8	5717.8	5696.2	5701.0	5744.3
1990	5673.0	5650.3	5746.4	5648.7	5558.3							
1989	759.2	770.0	749.6	784.4	765.2	771.2	759.2	754.4	732.8	741.2	738.8	748.4
1990	782.4	748.8	744.0	744.0	738.0							
1989	118.2	120.6	119.4	119.4	126.6	124.2	126.6	127.8	130.2	126.6	118.2	113.4
1990	127.2	126.0	126.0	124.8	122.4							
1989	1866.9	1981.8	2028.4	2002.1	2069.1	2082.2	2082.2	2132.5	2132.5	2134.8	2139.6	2054.7
1990	2008.8	1917.6	1995.6	2048.4	2185.2							

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1989	457.8	426.9	530.5	507.2	480.8
S07M32	Ind. d'entrepotage & d'emmagasinage	1990	587.2				
S08	Communication industries	1989	13404.6	13791.0	14052.2	14479.0	13928.8
S08	Industries des communications	1990	14818.8				
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1989	1491.8	1557.7	1617.7	1661.6	1582.3
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1990	1681.6				
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1989	10264.8	10571.3	10766.9	11116.2	10679.6
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1990	11363.2				
S09	Other utility industries	1989	11576.4	11471.6	11424.5	11599.7	11523.6
S09	Aut. industries de services publics	1990	11087.6				
S09M34L132	Electric power systems industry	1989	10120.5	9977.4	9975.4	10118.4	10054.7
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1990	9664.0				
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1989	1151.2	1183.4	1139.9	1171.3	1160.3
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1990	1107.2				
S09M34L134	Other utility industries nec	1989	304.7	310.7	309.1	309.9	308.6
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1990	316.4				
S10	Wholesale trade industries	1989	25386.9	25358.6	25401.3	25301.0	25361.9
S10	Industries du commerce de gros	1990	25683.6				
S11	Retail trade industries	1989	26165.8	26191.7	26120.7	26351.7	26208.3
S11	Industries du commerce de détail	1990	26509.4				
S12	Finance insurance & real est. ind.	1989	59705.1	59729.6	60884.5	61564.5	60486.6
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1990	61348.4				
S12M37	Finance & real estate industries	1989	25784.9	25418.6	26288.7	26712.9	26067.1
S12M37	Ind. financières et immobilières	1990	26161.6				
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1989	5172.2	5291.4	5422.6	5515.0	5349.8
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1990	5571.2				
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1989	20612.7	20127.2	20866.1	21197.9	20717.3
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1990	20590.4				
S12M38	Insurance industries	1989	2815.1	2816.7	2852.7	2877.1	2839.3
S12M38	Industries des assurances	1990	2885.2				
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1989	6852.1	6933.2	6818.9	6684.2	6823.1
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1990	6594.4				
S12M40	Owner occupied dwellings	1989	24253.0	24561.0	24924.2	25290.3	24757.1
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1990	25707.2				
S13	Community, business, person. serv.	1989	41891.8	42121.9	42379.0	42999.5	42351.1
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1990	43118.0				
S13M41	Business service industries	1989	14736.6	14699.3	14820.3	15052.7	14832.1
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1990	15108.0				
S13M41L143	Professional business services	1989	8157.1	8050.1	8154.3	8324.2	8176.4
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1990	8324.8				
S13M42	Educational service industries	1989	727.4	729.8	731.8	732.6	730.4
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1990	734.0				
S13M43	Health services industry	1989	6891.0	6919.3	6954.5	6943.5	6927.1
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1990	6994.2				
S13M43L146	Hospitals	1989	137.2	137.5	137.9	138.1	137.7
S13M43L146	Hôpitaux	1990	138.6				
S13M44	Accommodation & food service ind.	1989	8871.7	9051.1	9136.0	9398.9	9111.4
S13M44	Hébergement & restauration	1990	9424.8				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	450.6	448.2	474.7	401.2	394.0	485.5	467.4	514.4	609.6	537.3	525.3	459.0
1990	609.6	567.6	584.4	553.2	544.8							
1989	13253.0	13417.4	13543.5	13634.6	13820.6	13917.8	13956.2	14058.2	14142.1	14352.2	14495.0	14589.8
1990	14802.0	14803.2	14851.2	14976.0	15015.6							
1989	1487.4	1492.2	1495.8	1549.7	1550.9	1572.5	1595.3	1598.9	1658.8	1657.6	1652.8	1674.4
1990	1674.0	1687.2	1683.6	1688.4	1705.2							
1989	10110.4	10279.6	10404.5	10468.1	10597.7	10648.1	10696.1	10780.1	10824.5	10996.2	11111.4	11241.0
1990	11355.6	11344.8	11389.2	11490.0	11499.6							
1989	11468.0	11681.0	11580.1	11586.2	11482.9	11345.6	11492.2	11385.3	11395.9	11156.8	11464.7	12177.5
1990	11283.6	11031.6	10947.6	10969.2	11035.2							
1989	10058.4	10211.0	10092.0	10081.2	9964.6	9886.5	10033.1	9929.8	9963.4	9725.5	9991.1	10638.7
1990	9830.4	9612.0	9549.6	9544.8	9618.0							
1989	1105.7	1164.9	1183.0	1196.3	1207.2	1146.8	1148.0	1148.0	1123.8	1122.6	1163.7	1227.7
1990	1136.4	1104.0	1081.2	1107.6	1100.4							
1989	303.9	305.1	305.1	308.7	311.1	312.3	311.1	307.5	308.7	308.7	309.9	311.1
1990	316.8	315.6	316.8	316.8	316.8							
1989	25481.2	25305.0	25374.5	25249.9	25356.6	25469.2	25457.2	25457.2	25289.4	25035.3	25258.3	25609.5
1990	25498.2	25780.6	25772.0	25378.6	25165.6							
1989	26222.8	26214.4	26060.1	26250.3	26176.1	26148.6	25983.5	25956.0	26422.6	26149.8	26426.2	26479.1
1990	26664.4	26394.0	26469.9	26171.8	25869.1							
1989	59865.3	59836.8	59413.1	59516.4	59750.5	59921.8	60353.3	60947.5	61352.8	61471.5	61662.3	61559.6
1990	61450.8	61346.4	61248.0	61333.2	61382.4							
1989	26007.9	25897.8	25448.9	25314.7	25366.4	25574.8	25868.3	26392.9	26604.9	26776.3	26781.1	26581.2
1990	26373.6	26257.2	25854.0	25816.8	25681.2							
1989	5126.6	5160.2	5229.8	5231.0	5309.0	5334.2	5381.0	5427.8	5459.0	5489.0	5509.4	5546.6
1990	5556.0	5575.2	5582.4	5605.2	5619.6							
1989	20881.3	20737.6	20219.1	20083.7	20057.4	20240.6	20487.3	20965.1	21145.9	21287.3	21271.7	21034.6
1990	20817.6	20682.0	20271.6	20211.6	20061.6							
1989	2818.7	2815.1	2811.5	2812.7	2823.5	2813.9	2846.3	2834.3	2877.5	2869.1	2873.9	2888.3
1990	2889.6	2875.2	2890.8	2877.6	2889.6							
1989	6863.7	6863.7	6828.9	6934.4	7000.4	6864.9	6855.3	6795.3	6806.1	6659.8	6717.4	6675.4
1990	6636.0	6498.0	6649.2	6634.8	6685.2							
1989	24175.0	24260.2	24323.8	24454.6	24560.2	24668.2	24783.4	24925.0	25064.3	25166.3	25289.9	25414.7
1990	25551.6	25716.0	25854.0	26004.0	26126.4							
1989	41809.0	41971.5	41895.0	42062.8	42003.6	42299.3	42301.6	42292.0	42543.5	42802.4	42998.1	43197.9
1990	43149.9	43046.8	43157.3	43209.4	43180.5							
1989	14678.4	14818.0	14713.4	14689.3	14665.2	14743.3	14731.3	14792.6	14936.9	14935.0	15108.9	15114.1
1990	15156.0	15108.0	15060.0	15127.2	15026.4							
1989	8131.8	8216.0	8123.4	8062.1	8017.6	8070.5	8074.1	8127.0	8261.7	8248.5	8368.7	8355.5
1990	8359.2	8330.4	8284.8	8304.0	8173.2							
1989	728.2	727.0	727.0	728.2	730.6	730.6	731.8	731.8	731.8	733.0	731.8	733.0
1990	733.2	734.4	734.4	735.6	735.6							
1989	6864.1	6901.4	6907.6	6895.6	6929.2	6933.0	6952.4	6950.0	6961.2	6957.2	6932.4	6941.0
1990	6958.2	7002.6	7021.7	7044.6	7089.1							
1989	137.1	137.2	137.4	137.4	137.4	137.6	137.8	137.8	138.2	137.8	138.2	138.4
1990	138.6	138.6	138.5	138.6	138.7							
1989	8888.1	8870.1	8856.9	9001.0	8979.4	9172.9	9171.7	9075.5	9160.8	9282.4	9385.7	9528.7
1990	9445.2	9379.2	9450.0	9402.0	9330.0							

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Concluded - SECTEUR DES ENTREPRISES - fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1989	2896.1	2902.7	2888.2	2957.9	2912.4
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1990	2877.0				
S13M46	Personal & household service ind.	1989	3360.3	3396.3	3407.9	3415.5	3395.0
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1990	3445.2				
S13M46L151	Laundries & cleaners	1989	708.0	708.4	711.6	710.0	709.5
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1990	712.8				
S13M47	Other service industries	1989	4408.7	4423.5	4440.3	4498.3	4442.7
S13M47	Autres industries des services	1990	4534.8				
NON BUSINESS SECTOR - SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1989	34.4	55.5	82.3	71.5	60.9
S17	Industries des mines	1990	72.4				
S18	Manufacturing industries	1989	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0
S18	Industries manufacturières	1990	48.0				
S19	Forestry services industry	1989	328.5	328.9	330.5	337.7	331.3
S19	Industrie des services forestiers	1990	338.8				
S20	Transportation industries	1989	1575.0	1571.0	1584.2	1579.4	1577.4
S20	Industries du transport	1990	1607.2				
S21	Communication industries	1989	48.4	44.4	45.2	45.6	45.9
S21	Industries des communications	1990	44.8				
S22	Water systems industry	1989	562.5	564.9	564.5	569.7	565.4
S22	Industrie de la distribution d'eau	1990	574.8				
S23	Insurance & other finance industry	1989	418.1	421.3	428.1	430.9	424.4
S23	Assurance & aut. agents financiers	1990	439.2				
S24	Government service industries	1989	24322.9	24447.7	24576.5	24735.0	24519.6
S24	Ind. des services gouvernementaux	1990	24924.4				
S24M59L171	Defence services	1989	3026.6	3036.6	3055.4	3053.8	3043.1
S24M59L171	Services de défense	1990	3032.8				
S24M59L172	Other federal government services	1989	7308.0	7340.4	7321.6	7322.4	7323.1
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1990	7363.2				
S24M59L173	Provincial government services	1989	7768.3	7793.5	7790.3	7897.6	7811.7
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1990	8004.8				
S24M59L174	Local government services	1989	6220.0	6277.2	6409.2	6461.2	6341.7
S24M59L174	Services des admin. locales	1990	6523.6				
S25	Community & personal services	1989	37711.5	37797.9	37864.4	38030.5	37851.1
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1990	38125.2				
S25M58	Business service industries	1989	201.7	198.9	199.3	200.9	200.4
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1990	200.4				
S25M60	Educational service industries	1989	19152.4	19205.2	19202.4	19293.2	19213.4
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1990	19312.0				
S25M61	Health & social service industries	1989	14507.3	14526.9	14556.2	14621.0	14552.8
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1990	14694.4				
S25M61L176	Hospitals	1989	9767.2	9778.8	9784.5	9835.7	9791.5
S25M61L176	Hôpitaux	1990	9875.2				
S25M62	Amusement & other service ind.	1989	937.8	943.8	955.8	954.6	947.9
S25M62	Divertissements & autres services	1990	953.6				
S25M63	Personal, household & other serv.	1989	2912.3	2923.1	2950.7	2960.8	2936.6
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1990	2964.8				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1981 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1981
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	2880.4	2897.2	2910.7	2936.9	2873.0	2898.1	2883.4	2906.3	2875.0	3003.8	2917.1	2952.9
1990	2898.9	2837.8	2894.4	2863.6	2940.2							
1989	3365.9	3356.3	3358.7	3395.9	3399.5	3393.5	3406.7	3398.3	3418.7	3403.1	3427.1	3416.3
1990	3432.0	3445.2	3458.4	3486.0	3502.8							
1989	707.2	709.6	707.2	712.0	706.0	707.2	710.8	710.8	713.2	709.6	707.2	713.2
1990	709.2	715.2	714.0	724.8	727.2							
1989	4403.9	4401.5	4420.7	4415.9	4426.7	4427.9	4424.3	4437.5	4459.1	4487.9	4495.1	4511.9
1990	4526.4	4539.6	4538.4	4550.4	4556.4							
1989	86.3	9.6	7.2	14.4	69.5	82.7	89.9	85.1	71.9	74.3	70.7	69.5
1990	66.0	70.8	80.4	81.6	93.6							
1989	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0
1990	48.0	48.0	48.0	48.0	48.0							
1989	326.9	328.1	330.5	328.1	329.3	329.3	330.5	329.3	331.7	336.5	335.3	341.4
1990	333.6	342.0	340.8	337.2	339.6							
1989	1574.6	1574.6	1575.8	1562.6	1581.8	1568.6	1575.8	1583.0	1593.8	1585.4	1577.0	1575.8
1990	1596.0	1611.6	1614.0	1633.2	1629.6							
1989	49.2	49.2	46.8	44.4	44.4	44.4	44.4	44.4	46.8	48.0	44.4	44.4
1990	43.2	45.6	45.6	45.6	46.8							
1989	560.5	562.9	564.1	561.7	566.5	566.5	562.9	565.3	565.3	568.9	567.7	572.5
1990	571.2	574.8	578.4	578.4	582.0							
1989	418.5	418.5	417.3	420.9	422.1	420.9	425.7	426.9	431.7	429.3	430.5	432.9
1990	439.2	438.0	440.4	440.4	442.8							
1989	24240.9	24334.5	24393.3	24441.3	24423.3	24478.5	24551.7	24584.1	24593.7	24662.1	24711.4	24831.4
1990	24867.6	24914.4	24991.2	24982.8	25010.4							
1989	3017.4	3027.0	3035.4	3029.4	3036.6	3043.8	3047.4	3053.4	3065.4	3053.4	3053.4	3054.6
1990	3043.2	3026.4	3028.8	3033.6	3045.6							
1989	7282.0	7304.8	7337.2	7340.8	7338.4	7342.0	7340.8	7325.2	7298.8	7314.4	7309.6	7343.2
1990	7338.0	7362.0	7389.6	7358.4	7364.4							
1989	7746.3	7787.1	7771.5	7811.1	7784.7	7784.7	7793.1	7809.9	7767.9	7853.1	7894.0	7945.6
1990	7989.6	8001.6	8023.2	8040.0	8046.0							
1989	6195.2	6215.6	6249.2	6260.0	6263.6	6308.0	6370.4	6395.6	6461.6	6441.2	6454.4	6488.0
1990	6496.8	6524.4	6549.6	6550.8	6554.4							
1989	37697.1	37705.5	37731.9	37713.9	37790.7	37889.1	37925.2	37961.2	37706.7	37991.7	38022.9	38076.9
1990	38086.8	38109.6	38179.2	38222.4	38212.8							
1989	201.7	202.9	200.5	199.3	198.1	199.3	198.1	199.3	200.5	199.3	201.7	201.7
1990	201.6	200.4	199.2	199.2	196.8							
1989	19153.6	19151.2	19152.4	19175.2	19204.0	19236.4	19260.4	19270.0	19076.8	19283.2	19295.2	19301.2
1990	19294.8	19297.2	19344.0	19370.4	19374.0							
1989	14492.9	14504.9	14524.1	14489.3	14524.1	14567.3	14567.4	14587.8	14513.3	14597.4	14610.6	14655.0
1990	14667.6	14696.4	14719.2	14744.4	14780.4							
1989	9760.8	9768.0	9772.8	9774.0	9774.0	9788.4	9806.5	9807.7	9739.2	9811.3	9830.5	9865.3
1990	9872.4	9879.6	9873.6	9882.0	9894.0							
1989	937.0	934.6	941.8	938.2	943.0	950.2	952.6	957.4	957.4	957.4	953.8	952.6
1990	957.6	955.2	948.0	952.8	921.6							
1989	2911.9	2911.9	2913.1	2911.9	2921.5	2935.9	2946.7	2946.7	2958.7	2954.4	2961.6	2966.4
1990	2965.2	2960.4	2968.8	2955.6	2940.0							

ORDER FORM Mail to: Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6 <i>(Please print)</i> Company _____ Department _____ Attention _____ Address _____ City _____ Province _____ Postal Code _____ Tel. _____		Client Reference Number _____ METHOD OF PAYMENT <input type="checkbox"/> Purchase Order Number (please enclose) _____ <input type="checkbox"/> Payment enclosed \$ _____ <input type="checkbox"/> Charge to my: <input type="checkbox"/> MasterCard <input type="checkbox"/> VISA Account Number _____ Expiry Date _____ <input type="checkbox"/> Bill me later Signature _____		
--	--	---	--	--

Catalogue No.	Title	Quantity	Price	Total

Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications, in Canadian funds or equivalent.	PF 03551 06/89
--	---

For faster service	1-800-267-6677	VISA and MasterCard Accounts <small>Français au verso</small>
--------------------	-----------------------	---

BON DE COMMANDE Postez à : Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6 <i>(Lettres moulées s.v.p.)</i> Compagnie _____ Service _____ À l'attention de _____ Adresse _____ Ville _____ Province _____ Code postal _____ Tél. _____		Numéro de référence du client _____ MODE DE PAIEMENT <input type="checkbox"/> Numéro de la commande (inclure s.v.p.) _____ <input type="checkbox"/> Paiement inclus \$ _____ <input type="checkbox"/> Portez à mon compte : <input type="checkbox"/> MasterCard <input type="checkbox"/> VISA N° de compte _____ Date d'expiration _____ <input type="checkbox"/> Facturez-moi plus tard Signature _____		
--	--	--	--	--

N° au catalogue	Titre	Quantité	Prix	Total

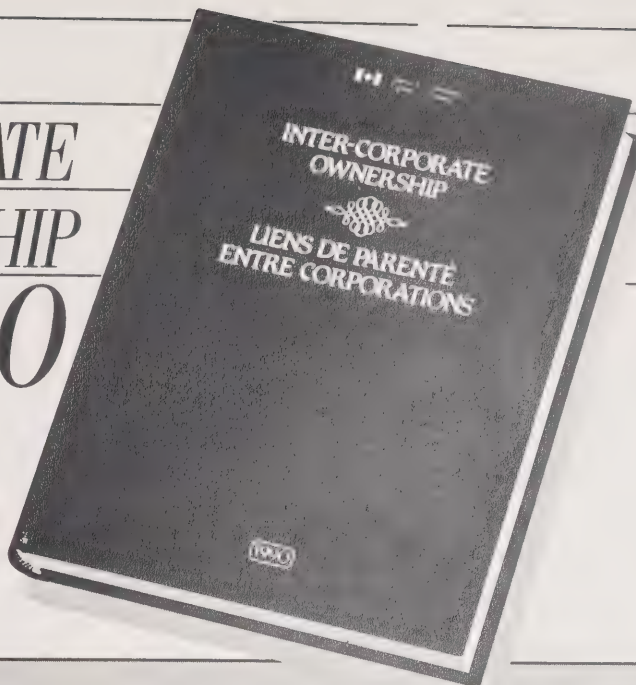
Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications, en dollars canadiens ou l'équivalent	PF 03551 06/89
---	---

Pour un service plus rapide, composez	1-800-267-6677	Comptes VISA et MasterCard <small>English on Reverse</small>
---------------------------------------	-----------------------	--

[illegible][illegible]

INTER- CORPORATE OWNERSHIP 1990

*Will Answer
Your Questions
About Canada's
Corporate
Pyramids*



LIENS DE PARENTÉ ENTRE CORPORATIONS 1990

*La publication qui
répondra à toutes
vos questions sur
les pyramides de
sociétés au Canada*

Inter-Corporate Ownership 1990

is the most comprehensive and authoritative source of information available on Canadian corporate ownership.

Inter-Corporate Ownership lists over 65,000 corporations providing the names of all holding and held companies, ownership percentages and the position of each within the overall corporate hierarchy.

Inter-Corporate Ownership is an indispensable reference source for researching:

- Business-to-business marketing: who owns your corporate clients?
- Purchases: who owns your suppliers?
- Investments: what else does a company own or control?
- Corporate competition: what do your competitors own and control?
- Industrial development: in which province and industry is a corporation active?

Inter-Corporate Ownership 1990 (Cat. no. 61-517) is available for \$325 in Canada and US\$390 in other countries. To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Or contact the Statistics Canada Regional Reference Centre nearest you. For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free to 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Liens de parenté entre corporations 1990 est la source de renseignements la plus fiable et la plus exhaustive que l'on puisse consulter sur les liens de parenté entre sociétés canadiennes.

Vous y trouverez une liste de plus de 65 000 sociétés faisant état du nom de toutes les sociétés actionnaires ou détenues, du degré de parenté exprimé en pourcentage et de la position de chacune au sein de la hiérarchie globale des entreprises.

Elle constitue une source de référence indispensable dans les domaines suivants :

- Commercialisation entre sociétés : qui sont les propriétaires de vos sociétés clientes ?
- Achats : qui sont les propriétaires de vos fournisseurs ?
- Investissements : quelles sociétés l'entreprise en cause possède-t-elle ou contrôle-t-elle ?
- Concurrence entre sociétés : quelles entreprises vos concurrents possèdent-ils ou contrôlent-ils ?
- Expansion industrielle : dans quelle province et dans quel secteur d'activité une société oeuvre-t-elle ?

Liens de parenté entre corporations 1990

(n° 61-517 au catalogue) se vend 325 \$ au Canada et 390 \$ US à l'étranger. Pour commander, écrivez à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6, ou encore, communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication). Pour un service plus rapide, télécopiez votre commande au 1-613-951-1584. Ou composez le numéro sans frais 1-800-267-6677 et utilisez votre VISA ou MasterCard.

No other monthly report on the Canadian Economy has this much to offer

Canadian Economic Observer

The most extensive and timely information source for people who want objective facts and analysis on the Canadian Economy... every month.

Current economic conditions

Brief, "to the point" a current update summary of the economy's performance including trend analyses on employment, output, demand and the leading indicator.

Feature articles

In-depth research on current business and economic issues: business cycles, employment trends, personal savings, business investment plans and corporate concentration.

Statistical summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

Regional analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators

International overview

Digest of economic performance of Canada's most important trading partners — Europe, Japan and the U.S.

Economic and statistical events

Each month, CEO also publishes a chronology of current events that will affect the economy, and information notes about new products from Statistics Canada.

Consult with an expert

The names and phone numbers of the most appropriate Statistics Canada contacts are provided with each data table in the statistical summary; not only can you read the data and the analysis, you can talk to the experts about it.

The Canadian Economic Observer

(Catalogue no. 11-010) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free at 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

La seule publication à vous offrir autant d'information sur l'économie canadienne

L'Observateur économique canadien

La revue la plus complète et la plus à jour qui soit pour les gens qui désirent des renseignements objectifs et une analyse de l'économie canadienne... chaque mois.

Les conditions économiques actuelles

Résumé bref et incisif de l'actualité économique du mois, comportant l'analyse des tendances de l'emploi, de la production, de la demande et de l'indicateur avancé.

Les études spéciales

Recherche approfondie sur les questions du domaine des affaires et de l'économie : cycles économiques, tendances de l'emploi, épargne personnelle, projets d'investissement et concentration des sociétés.

L'aperçu statistique

Tableaux, graphiques et diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi et des marchés financiers.

L'analyse régionale

Ventilation par province des indicateurs économiques stratégiques.

Le survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

Événements économiques et statistiques

Chaque mois, L'OEC publie une chronologie des événements qui influenceront l'économie de même que des renseignements sur les nouveaux produits de Statistique Canada.

Consultez un expert

Les noms et numéros de téléphone des personnes-ressources figurent à chaque tableau de l'aperçu statistique; non seulement pouvez-vous lire les données et l'analyse, mais vous pouvez de plus discuter du sujet avec les experts de Statistique Canada.

L'Observateur économique canadien.

(n° 11-010 au catalogue) coûte 220 \$ l'abonnement annuel au Canada, 260 \$ US aux États-Unis et 310 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.





Statistique Canada / Statistics Canada

Catalogue 18-001 Méthode Harmonisée

Government
Publications

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

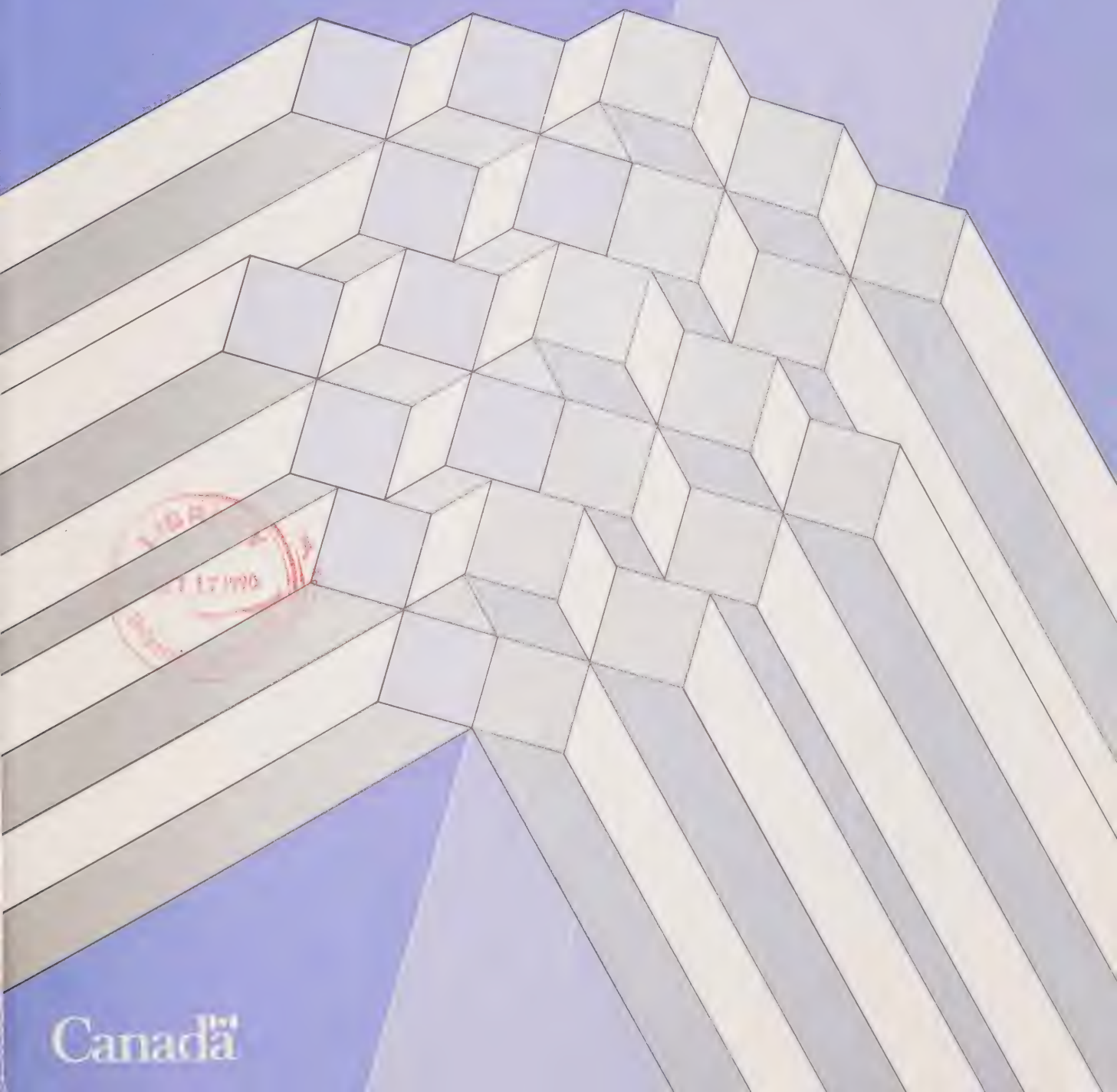
Gross domestic product by industry

June 1990

SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

Produit intérieur brut par industrie

Juin 1990



Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

Statistique Canada

Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

Gross domestic product by industry

(at 1986 prices)

June 1990

SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986)

Juin 1990

Published under the authority of the Minister
of Industry, Science and Technology

© Minister of Supply
and Services Canada 1990

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission of the Minister of Supply and Services Canada.

October 1990

Price: Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually
United States: US\$15.20 per issue, US\$152.00 annually
Other Countries: US\$17.80 per issue, US\$178.00 annually

Catalogue 15-001, Vol. 4, No. 6

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre de
l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1990

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Octobre 1990

Prix : Canada : 12,70 \$ l'exemplaire, 127 \$ par année
États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire, 152 \$ US par année
Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire, 178 \$ US par année

Catalogue 15-001, vol. 4, n° 6

ISSN 0711-852X

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

A Note on CANSIM®

All tabular data appearing in this publication, as well as many other data series, are available to the public from **CANSIM** via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

For further information write to **CANSIM**, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or call (613)951-8200.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

Note au sujet de CANSIM®

Toutes les données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le **CANSIM** peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous une forme lisible par la machine.

Pour plus de renseignement, écrivez à **CANSIM**, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphonez à (613)951-8200.

Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	v
Highlights:	vi
Monthly Overview	
Quarterly Overview	
Chart: Gross Domestic Product.	

Technical Note	xii
----------------	-----

Statistical Table	
1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	2

Appendices	
I. SNA Industry Codes	42
II. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in 1986 Prices - CANSIM Matrices	62
III. Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost in 1986 Prices	70
IV. Monthly Gross Domestic Product by Industry: Quality Assessment	112

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	v
Faits saillants:	vi
Revue mensuelle	
Revue trimestrielle	
Graphique: Produit intérieur brut.	

Note technique	xii
----------------	-----

Tableau statistique	
1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	2

Appendices	
I. Codes des industries du SCN	42
II. Produit Intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	62
III. Sources et méthodes du produit intérieurs brut mensuel par industrie au coûts des facteurs en prix de 1986	70
IV. Le produit intérieur brut mensuel par industrie: évaluation de la qualité	112

Revisions

This issue of 15-001 contains revised estimates of Gross Domestic Product by Industry from January 1986. The revised data are valued in 1986 prices (previously 1981 prices), and incorporate revised benchmarks for 1986 and preliminary benchmarks for 1987. Estimates for the period 1961-1985 have been linked to those from 1986 forward, and will be published in 15-512 in October 1990.

Révisions

Ce numéro de la publication 15-001 renferme des estimations révisées du produit intérieur brut par industrie rétroactives à janvier 1986. Les données révisées sont évaluées aux prix de 1986 (auparavant on utilisait les prix de 1981) et incorporent les jalons révisés de 1986 de même que les jalons préliminaires pour 1987. Les estimations associées à la période 1961-1985 ont été raccordées aux estimations commençant en 1986. Elles paraîtront dans la publications 15-512 disponible en octobre 1990.

This publication was prepared under the direction of:

- **D.W. Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division
- **Richard Martel**, Chief,
Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries
- **Richard Martel**, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

June 1990

Monthly Overview

Gross Domestic Product at factor cost, at 1986 prices, was unchanged in June, following decreases of 0.2% in April and 0.1% in May. Output fell 0.2% for the second quarter as a whole following a steady slowdown in the preceding three quarters; from 0.8% in the third quarter of 1989 to 0.6% and 0.2% in the fourth and first quarters respectively. Production of services increased 0.1% in June, while goods output fell 0.1% in spite of accelerated production in certain industries in anticipation of strikes.

Services Producing Industries

The advance in services output originated mainly in the communication and retail trade industries, while transportation and community, business and personal service industries recorded smaller gains. The finance, insurance and real estate industry posted the only major decline in services.

Higher output by telecommunication carriers and the postal service industry accounted for most of the growth in the communication industries.

Following declines of 1.2% in April and 1.1% in May, retail trade advanced 0.3% in June, primarily on the strength of increased sales by motor vehicle dealers. Despite the June increase retail trade was 2.8% below its peak in January.

A rebound in truck transport following the end of the truckers blockades initiated in May led the gain in transportation and storage. Also contributing, pipeline transport of natural gas rose

Faits saillants

Juin 1990

Revue mensuelle

Le produit intérieur brut au coût des facteurs aux prix de 1986 demeure inchangé en juin, faisant suite à des baisses de 0.2% en avril et de 0.1% en mai. La production diminue de 0.2% pour l'ensemble du deuxième trimestre faisant suite à un ralentissement continu au cours des trois trimestres précédents; le taux de croissance passe de 0.8% au troisième trimestre de 1989 à 0.6% au quatrième trimestre et à 0.2% au premier trimestre de 1990. La production de services augmente de 0.1% en juin tandis que la production de biens diminue de 0.1% malgré une accélération de la production de certaines industries en raison de grèves anticipées.

Industries productrices de services

L'augmentation de la production de services provient surtout des industries des communications et du commerce de détail, tandis que les transports et les services socio-culturels, commerciaux et personnels rapportent des gains plus petits. Les industries des finances, des assurances et des affaires immobilières rapportent la seule baisse importante.

Des augmentations de production pour les industries des télécommunications et des services postaux rendent compte de presque toute la hausse pour les industries de communications.

Faisant suite à des diminutions de 1.2% en avril et de 1.1% en mai, le commerce de détail progresse de 0.3% en raison surtout de ventes accrues par les concessionnaires de véhicules automobiles. Malgré ce gain en juin, la production du commerce de détail se retrouve 2.8% inférieure à son sommet de janvier.

Une reprise pour le transport par camion faisant suite à la fin des blocus routiers par les camionneurs survenus en mai contribue le plus à la hausse pour les industries des transports et de

2.6% in June, and has gained 17.6% since February.

Output of the finance, insurance and real estate industry fell 0.4% due to lower activity by real estate agencies and brokers, and security brokers and dealers. Output of real estate agencies has fallen nearly 50% since last November due to the weak resale housing market.

Goods Producing Industries

Goods production fell 0.1% in June following a 0.1% decline in April and a 0.1% gain in May. A 0.8% increase in manufacturing output was offset by declines in most other goods producing industries.

As in May, the gain in manufacturing was narrowly based and resulted chiefly from moving production schedules forward in anticipation of strikes. Output of primary metal products rose 5.3% following a similar gain in May. An expected strike came into effect at the beginning of August. Production of motor vehicles and parts advanced 4.4% in June, also spurred by the possibility of a strike commencing in September. Excluding these industries manufacturing output fell 0.1% in June.

Construction, which had bolstered the goods sector until recently, fell 1.5%, its second consecutive large decline. The drop was mainly due to a 4.9% cutback in residential building activity. This weakness will likely continue for the next few months as housing starts fell 7.1% in June and 11.3% in July. Non-residential building construction was unchanged from the previous month.

A 1.1% decline in mining output was primarily due to lower production of natural gas and coal, and to reduced drilling activity. In spite of the decline in June, production of natural gas has advanced 13.0% since February, in line with the increased activity in gas pipelines. Exports of natural gas have gained almost 50% since February.

l'entreposage. Le transport par pipeline contribue lui aussi à ce gain avec une hausse de 2.6% en juin et s'accroît de 17.6% depuis février.

La production des industries des finances, des assurances et des affaires immobilières recule de 0.4% en raison de baisses importantes pour les agents immobiliers de même que pour les courtiers et les agents en valeurs mobilières. La production des agents immobiliers a chuté de près de 50% depuis novembre dernier à cause de la faiblesse du marché immobilier de la revente.

Industries productrices de biens

Faisant suite à une baisse de 0.1% en avril et à une hausse de 0.1% en mai, la production de biens diminue de 0.1% en juin alors qu'une hausse de 0.8% de la fabrication ne peut annuler les pertes pour la plupart des autres industries de biens.

Comme en mai, la fabrication progresse à partir d'une base restreinte qui résulte principalement du devancement de la production par rapport aux prévisions en raison de l'anticipation de grèves. La première transformation des métaux s'accroît de 5.3% faisant suite à un tel gain en mai. Une grève anticipée survient au début d'août. La production des produits de l'automobile s'élève de 4.4% en juin, elle aussi stimulée par la possibilité d'une grève au début de septembre. Si on omet ces industries, la fabrication diminue de 0.1% en juin.

La construction, après avoir soutenu la production de biens jusqu'à tout récemment, baisse de 1.5%, une deuxième baisse consécutive importante. Une chute de 4.9% de la construction domiciliaire rend compte de la diminution de la production. Ce ralentissement devrait se poursuivre au cours des prochains mois en raison des baisses importantes des mises en chantier de logements de 7.1% en juin et de 11.3% en juillet. La construction d'édifices non domiciliaires demeure inchangée par rapport à mai.

Des diminutions de production de gaz naturel et de charbon ainsi qu'un recul des forages miniers rendent compte du recul de 1.1% de la production pour l'ensemble des industries minières. Malgré la baisse en juin, la production de gaz naturel progresse de 13.0% depuis février en accord avec l'accroissement d'activité pour le transport par pipeline de gaz naturel. Les exportations de gaz naturel gagnent presque 50% depuis février.

Output by public utilities declined 0.7% in June, mainly due to a 1.5% drop in the generation of electric power. This was partially offset by a 4.4% rise in domestic natural gas sales. Production of electric power reached its lowest level since August 1986.

2nd Quarter 1990

Quarterly Overview

Gross Domestic Product at factor cost, at 1986 prices, declined 0.2% in the second quarter after slowing steadily in the previous three quarters: quarterly growth rates fell from 0.8% in the third quarter of 1989 to 0.6% in the fourth and 0.2% in the first quarter of 1990. This was the first quarterly decline in GDP since a 0.6% decrease recorded in the fourth quarter of 1982. The goods sector has generally been weaker than services over the past year, but this pattern was reversed in the second quarter when services output declined 0.4% while goods production rose 0.2% following declines in the previous two quarters. The firming of goods production in the second quarter, however, was mainly due to manufacturers of motor vehicles and primary steel accelerating production in anticipation of strikes.

Services Producing Industries

Output of services had continued to expand in the fourth quarter of 1989 and the first quarter of 1990 in spite of declining goods production. Some services producing industries did record slow or negative growth at this time, notably goods handling services such as transportation and retail trade, and those associated with the real estate and stock markets. In the second quarter of 1990, however, the weakness intensified in these pockets and became more widespread. Wholesale trade fell a substantial 3.7% following a 2.0% gain the previous quarter, while retail trade and the finance, insurance and real estate industries also fell substantially.

La production des utilités publiques diminue de 0.7% en juin en raison d'une baisse de 1.5% de la production d'électricité que compense en partie une hausse de 4.4% des ventes intérieures de gaz naturel. La production d'énergie électrique atteint son niveau le plus bas depuis août 1986.

2^e trimestre de 1989

Revue trimestrielle

Le produit intérieur brut au coût des facteurs aux prix de 1986 diminue de 0.2% au deuxième trimestre, faisant suite à un ralentissement continu au cours des trois trimestres précédents; le taux de croissance trimestriel passe de 0.8% au troisième trimestre de 1989 à 0.6% au quatrième trimestre et à 0.2% au premier trimestre de 1990. Il s'agit du premier fléchissement trimestriel du produit intérieur brut depuis une baisse de 0.6% enregistrée au quatrième trimestre de 1982. Le secteur des biens s'avère en général plus faible que le secteur des services au cours de la dernière année; on assiste cependant à un renversement de situation au deuxième trimestre alors que la production de services diminue de 0.4% tandis que la production de biens augmente de 0.2% faisant suite à des baisses successives au cours des deux trimestres précédents. Le raffermissement de la production de biens au deuxième trimestre se retrouve principalement chez les fabricants de véhicules automobiles et de produits issus de l'industrie sidérurgique, qui accélèrent leur rythme de production en raison de grèves anticipées.

Industries productrices de services

La production de services poursuit sa croissance au quatrième trimestre de 1989 et au premier trimestre de 1990 malgré une chute de la production de biens. Quelques industries dans le secteur des services ont néanmoins connu une croissance lente ou négative pendant cette période, notamment dans les services de manutention de biens, tels le transport et le commerce de détail, de même que dans les affaires immobilières et les marchés de valeurs mobilières. Au deuxième trimestre de 1990, la faiblesse de l'activité gagne davantage ces industries et se répand plus largement. Le commerce de gros connaît une chute marquée de 3.7% faisant suite à un gain de 2.0% au trimestre

Virtually all other major services producing industries slowed down in the quarter.

Particularly large declines were reported by wholesalers of machinery and equipment, hardware, and motor vehicles and parts. Lower sales of machinery and equipment coincided with a 3.6% drop in imports of industrial machinery and equipment, while both wholesale and retail sales of motor vehicles fell despite an increase in automotive imports.

Output of retailers declined 2.0% to the lowest level since the second quarter of 1988. Over 80% of the second quarter decline originated from retailers of automotive and related products, including new motor vehicles dealers, service stations and auto parts stores.

Following a 0.4% decrease in the first quarter, output of the finance, insurance and real estate industries fell a further 0.6% in the second. The decline was concentrated in the finance and real estate sector and stemmed almost entirely from substantially lower production by real estate agencies and security brokers and dealers. By the second quarter output by real estate agencies and brokers had declined 40% from the fourth quarter 1989 level, as the slump in the resale housing market continued.

Output by communications industries continued to expand, but at a slower rate than in previous quarters. Both telecommunication carriers and telecommunication broadcasting industries slowed down, while output of postal services advanced at a rate comparable to that of the first quarter growth.

Community, business and personal service industries advanced 0.3% compared to gains of 2.8% in the fourth quarter of 1989 and 1.2% in the first quarter of this year. Gains in health, amusement and recreation, and personal service industries accounted for most of the growth in the

précédent, pendant que le commerce de détail et les industries des finances, des assurances et des affaires immobilières subissent également des baisses importantes. Presque toutes les autres industries majeures productrices de services ralentissent au deuxième trimestre.

On note de fortes diminutions chez les grossistes de machinerie et outillage, de quincaillerie et de produits de l'automobile. Des ventes plus faibles de machinerie et outillage coïncident avec une baisse de 3.6% dans les importations de machinerie et outillage industriels, alors que les ventes en gros et au détail de véhicules automobiles diminuent bien que l'on observe une croissance dans les importations de véhicules automobiles.

La production des détaillants diminue de 2.0% pour atteindre son niveau le plus faible depuis le deuxième trimestre de 1988. Plus de 80% de cette baisse provient des ventes des produits de l'automobile, comprenant les concessionnaires de véhicules automobiles neufs, les stations-service et les magasins de pièces automobiles.

Faisant suite à une baisse de 0.4% au premier trimestre, la production des industries des finances, des assurances et des affaires immobilières chute à nouveau de 0.6% au deuxième trimestre. Cette nouvelle baisse se retrouve surtout dans les industries des finances et des affaires immobilières, presque entièrement attribuable à une forte diminution de production de la part des agences immobilières et des courtiers et agents en valeurs mobilières. Du quatrième trimestre de 1989 au deuxième trimestre de 1990, la production des agences et courtiers en affaires immobilières diminue de 40% alors que se poursuit l'affaissement du marché de la revente de logements.

La production des industries de communications continue de s'accroître, mais à un taux plus faible qu'aux trimestres précédents. Les industries de la transmission des télécommunications et de la diffusion des télécommunications ont ralenti, tandis que la production de services postaux montre un taux de croissance comparable à celui du premier trimestre.

Les industries des services socio-culturels, commerciaux et personnels progressent de 0.3%, par rapport à des gains de 2.8% au quatrième trimestre de 1989 et de 1.2% au premier trimestre de cette année. La majeure partie de la croissance au deuxième trimestre provient des industries des

second quarter. Declines included professional business services and accommodation and food services.

Goods Producing Industries

Following declines of 0.7% and 0.2% in the two previous quarters, goods producing industries advanced 0.2%, primarily on the strength of increases in manufacturing and mining.

Manufacturing output recovered slightly, rising 0.4% after having recorded decreases in each of the three previous quarters. Manufacturers of motor vehicles and primary iron and steel more than accounted for the growth. Both these industries faced the possibility of strike action later in the summer or in early fall, and a strike was in fact initiated in the steel industry on August 1. Despite the gain in motor vehicle production, new motor vehicle sales were down in the quarter, having declined in April and May, but rebounded 8.4% in June. Smaller gains were reported by manufacturers of paper, chemical and textile products. Lower production by manufacturers of electrical, printing and wood products offset these gains.

Mining output advanced 0.5% due to a surge in natural gas production. This was offset by lower production levels for most metals and oil, and reduced exploration activities. Second quarter exports of natural gas increased almost 30% over the previous period, while domestic sales were nearly 2% higher and pipeline transport advanced about 10%.

Output by public utilities declined 1.0% following a 4.1% drop in the first quarter. The decline brought output to its lowest level since the first quarter of 1987. Lower levels of electric power generation accounted for all of the decline in the current period.

services de soins de santé, des services de divertissement et loisirs et des industries des services personnels. Des baisses surviennent dans les industries des services professionnels aux entreprises de même que dans l'hébergement et la restauration.

Industries productrices de biens

Faisant suite à des baisses de 0.7% et 0.2% aux deux trimestres précédents, les industries productrices de biens gagnent 0.2%, surtout en raison d'augmentations dans les industries manufacturières et les mines.

Après avoir connu des baisses dans chacun des trois trimestres précédents, la fabrication jouit d'une modeste reprise avec un gain de 0.4%. Si l'on exclue les fabricants de véhicules automobiles et des industries sidérurgiques, on assiste à une diminution de la fabrication. Ces industries tombaient sous le coup d'une possibilité de grève vers la fin de l'été ou au début de l'automne; une grève fut effectivement déclenchée dans l'industrie sidérurgique le 1^{er} août. Bien que la production de véhicules automobiles se soit accrue, les ventes de véhicules automobiles neufs diminuent pour l'ensemble du trimestre, avec des baisses aux mois d'avril et mai suivi d'un regain de 8.4% en juin. On enregistre des gains plus faibles chez les fabricants de papier, de produits chimiques et de produits textiles. Une production amoindrie chez les fabricants de produits électriques, de produits de l'imprimerie et des produits du bois, annulent ces gains.

La production minière croît de 0.5% en raison d'une forte poussée dans la production de gaz naturel, qui est, cependant, annulée par de moindres niveaux de production pour la plupart des métaux et de l'huile ainsi que par des activités d'exploration réduites. Les exportations de gaz naturel, au deuxième trimestre, augmentent de près de 30% en regard de la période précédente, cependant que les ventes intérieures sont près de 2% plus élevées et le transport par pipeline supérieur d'environ 10%.

La production des utilités publiques diminue de 1.0% faisant suite à une baisse de 4.1% au premier trimestre. Cette baisse porte la production à son plus faible niveau depuis le premier trimestre de 1987. Des niveaux plus faibles de production d'énergie électrique expliquent entièrement cette situation.

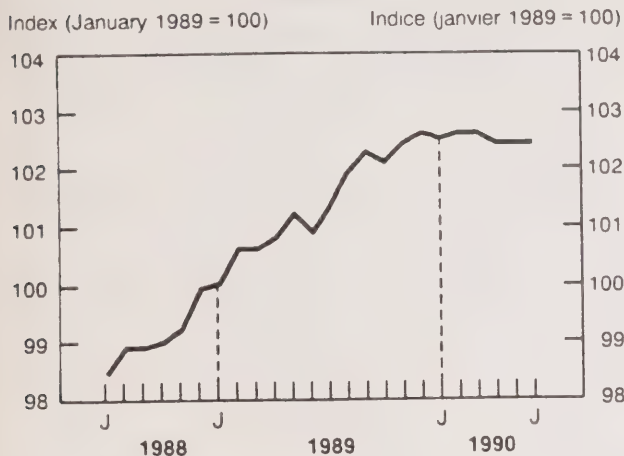
Gross Domestic Product

Produit intérieur brut

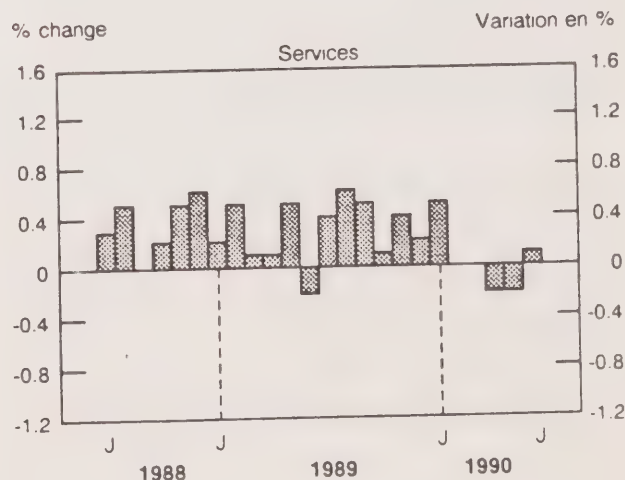
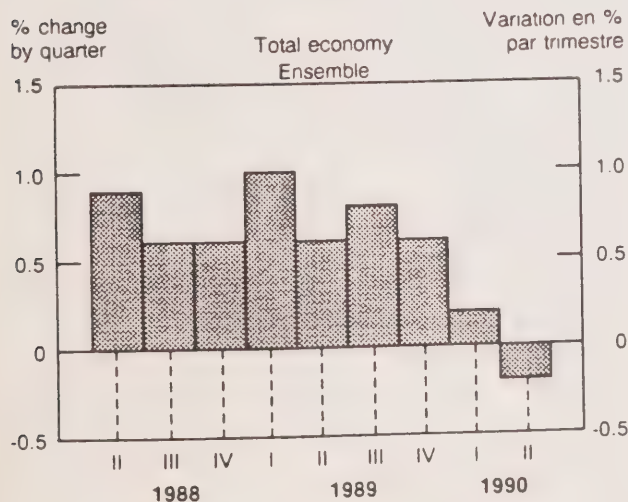
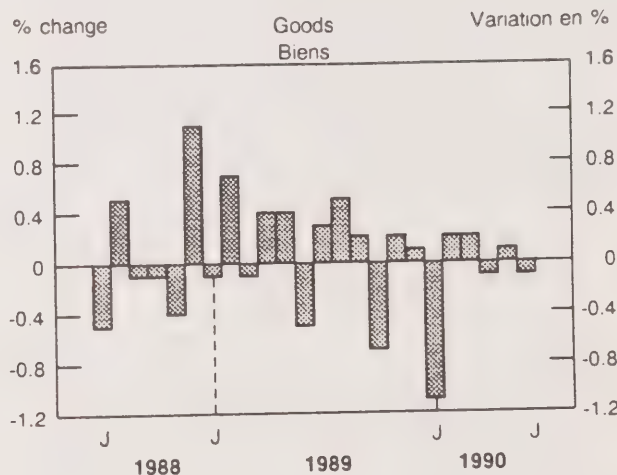
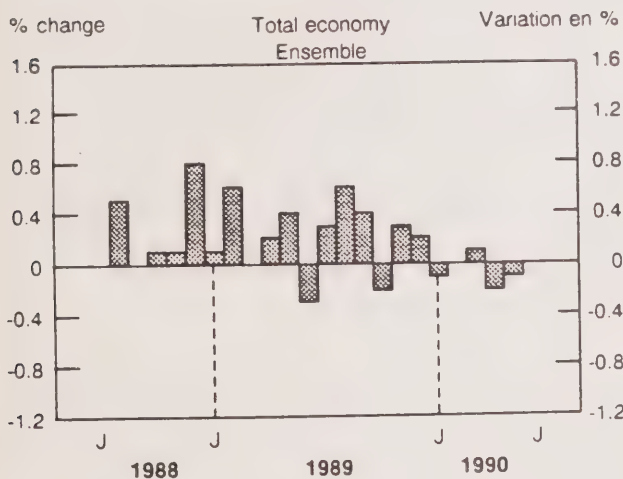
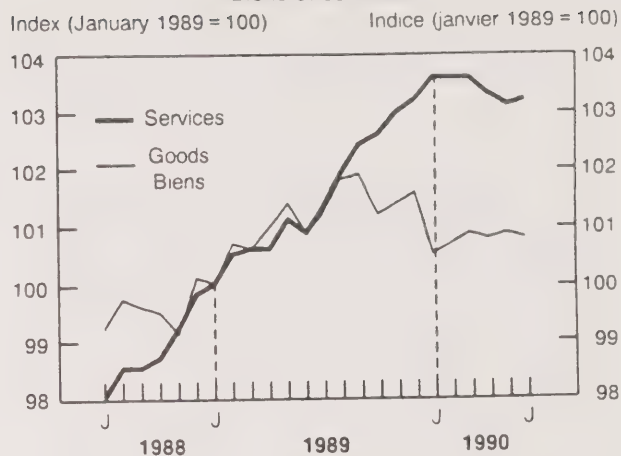
Seasonally adjusted at annual rates at 1986 prices

Données désaisonnalisées aux taux annuels aux prix de 1986

Total Economy
Ensemble



Goods and Services
Biens et services



Technical Note

1. Real Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost

Definition

Gross Domestic Product by industry at factor cost is a measure of the economic production which takes place within the geographical boundaries of Canada. As the name suggests, it is designed to display the industrial distribution of total output. GDP for a single industry is also referred to as net output, or value added. Conceptually it is equal to total sales by the industry (gross output) less inputs of goods and services that were provided by sources other than the industry itself (intermediate inputs). GDP for the economy as a whole is the sum of net output, or value added, for all industries. Summing net rather than gross outputs avoids doublecounting the output of one industry which is an intermediate input to another.

The term "gross" in Gross Domestic Product means that capital consumption costs, that is the costs associated with the depletion of capital assets (buildings, machinery and equipment), have not been netted out. The expression "at factor cost" means that production is valued at cost of factors such as labour and capital and excludes indirect taxes but includes subsidies.

"Real" means that the estimates are valued at the prices that prevailed in some base year rather than at current prices. As a result the estimates of value added by industry will reflect real production, and will not reflect changes that are simply due to price fluctuations.

Note technique

1. Produit intérieur brut par industrie au coût des facteurs

Définition

Le **produit intérieur brut au coût des facteurs** mesure la production économique accomplie à l'intérieur des frontières géographiques canadiennes. Comme son nom le suggère, il a pour objectif de présenter la distribution de l'ensemble de la production par activité économique. On se représente le PIB d'une industrie particulière comme sa production nette ou sa valeur ajoutée. Conceptuellement, il est égal à la somme des ventes pour une industrie (production brute) moins la consommation intermédiaire de biens et de services fournis par des agents autres que l'industrie elle-même (consommation intermédiaire). Le PIB pour l'ensemble de l'économie représente la somme des productions nettes ou des valeurs ajoutées pour toutes les industries. Faire la somme des productions nettes plutôt que celle des productions brutes évite de prendre en compte plus d'une fois la production d'une industrie qui sert de consommation intermédiaire pour une autre.

Le mot "brut" dans produit intérieur brut signifie que les provisions pour consommation de capital, à savoir les coûts associés avec l'usure d'actifs de capital (bâtiments, machines et matériel) ne sont pas déduites. L'expression "au coût des facteurs" signifie qu'on évalue la production au coût des facteurs de production comme le travail et le capital et qu'on ne tient pas compte des impôts indirects mais comprend les subventions.

"Réal" signifie que les estimations sont évaluées aux prix prévalant durant une certaine année de référence au lieu des prix nominaux. En conséquence, les estimations de la valeur ajoutée par industrie vont refléter la production réelle et non pas simplement des variations causées par les fluctuations de prix.

2. Differences Between Industry-Based and Expenditure-Based GDP

2.1 Differences in Objectives

The Canadian System of National Accounts publishes two important constant dollar subannual measures of Gross Domestic Product: (1) monthly GDP by industry and (2) quarterly expenditure-based GDP. Both are designed to measure total production in Canada, but serve different analytical purposes. GDP by industry provides information about the sources of output, while the expenditure-based GDP shows the disposition of output among the various categories of demand. The two series yield similar results, but because of conceptual, statistical and methodological differences, they are not identical.

2.2 Factor Cost Versus Market Price Valuation

Because expenditure-based GDP is viewed from the perspective of purchasers, the analysis is concerned with demand categories such as personal expenditure, government expenditure, exports and imports, capital formation, and output is valued at market prices, which reflect what purchasers actually pay for the goods and services. Market price valuation includes indirect taxes such as sales and excise taxes, licences, property taxes, etc., and excludes subsidies.

When the output of goods and services is looked at in terms of the industries which produce them, valuation is confined to the costs incurred in producing the products. Various taxes on expenditure (indirect taxes) are excluded while government subsidies are included. Indirect taxes fall much heavier on some products (for example liquor or tobacco) than on others, and consequently the contribution of specific industries to total GDP is more accurate if such taxes are not taken into consideration. GDP by industry is therefore estimated on a factor cost basis.

2. Différences entre le PIB selon l'industrie et les dépenses

2.1 Différences dans les objectifs

Le Système canadien de la comptabilité nationale publie deux mesures importantes infraannuelles en prix constants du produit intérieur brut: (1) le PIB mensuel par industrie et (2) le PIB trimestriel en termes de dépenses. Les deux sont conçues en vue de mesurer la production totale canadienne, mais ont des visées analytiques différentes. Le PIB par industrie fournit des renseignements sur les sources de la production, tandis que le PIB en termes de dépenses présente l'écoulement de la production parmi les différentes catégories de la demande. Les deux séries chronologiques présentent des résultats similaires, mais elles ne sont pas identiques, en raison des différences conceptuelles, statistiques et méthodologiques.

2.2 Evaluation au coût des facteurs versus aux prix de marché

Parce que le PIB, considéré en termes de dépenses, reflète l'activité des acheteurs, l'analyse se concentre sur les éléments constitutifs de la demande globale: les dépenses à la consommation, les dépenses gouvernementales, les dépenses d'investissement, et les exportations et importations. La production est évaluée aux prix de marché, soit les prix de vente taxe comprise, ce qui comprend les impôts indirects comme les taxes de vente, les taxes d'accise, les licences, les impôts fonciers, etc et exclut les subventions.

Quand on regarde la production de biens et services en termes d'industries productrices, l'évaluation qui en est faite se limite aux frais encourus dans la création de produits. Diverses taxes sur les dépenses (impôts indirects) sont exclues et les subventions gouvernementales incluses. Les impôts indirects frappent plus lourdement certains produits que d'autres (par exemple, les boissons alcooliques et le tabac) et, par conséquent, la contribution d'industries particulières au total du PIB est plus exacte si on ne prend pas en considération de tels impôts. Ainsi donc, on mesure le PIB par industrie en termes de coûts des facteurs.

2.3 Statistical Differences

Whether GDP is calculated by the industry or the expenditure approach, the two totals should in principle be different only in net indirect taxes, (indirect taxes less subsidies) but in fact there are some statistical discrepancies as well. The estimates of monthly GDP by industry and the quarterly expenditure-based GDP are built up somewhat independently, various data sources are weighted differently and different estimation methods are used. For example, the industry-based estimates do not rely on data for exports but do use data on manufacturer's shipments. The expenditure-based estimates use exports but not shipments. Since exports by manufacturers must have been shipped, both systems will reflect the same underlying activity. Since they do so via different statistical vehicles, however, there will be statistical differences between the two systems.

3. Methodological overviews: GDP by Industry

3.1 Annual Benchmarks

For all but the most recent two years, the annual estimates of Gross Domestic Product by industry are derived within the framework of the Input-Output accounts by subtracting the intermediate input from the gross output of industries. The data sources are typically annual surveys or censuses. For the most recent two full years and part of the current year GDP is estimated using the monthly methodology described below.

3.2 Monthly Estimates

On a monthly basis information on inputs and outputs is not as complete as it is annually. As a result, the monthly values of GDP by industry are projections, estimated using proxy indicators such as gross output or employment, usually obtained from monthly surveys (see Appendix III). The assumption inherent in the monthly projector

2.3 Différences statistiques

Que l'on calcule le PIB par industrie ou en termes de dépenses, en principe, les deux totaux ne devraient différer que par les impôts indirects nets, (impôts indirects moins les subventions) mais, en fait, il y a aussi des divergences statistiques. On prépare les estimations mensuelles du PIB par industrie et les estimations trimestrielles du PIB en termes de dépenses de façon quelque peu séparée; des données de source différente reçoivent une pondération différente et l'on utilise des méthodes distinctes d'estimation. Par exemple les estimations par industrie ne dépendent pas des données des exportations, mais on les obtient à partir des données des livraisons des manufacturiers. Par exemple, les estimations par industrie ne dépendent pas des données des exportations, mais on les obtient à partir des données des livraisons des manufacturiers. Les estimations en termes de dépenses font usage des exportations mais non des livraisons. Puisque les exportations par les fabricants sont expédiées, les deux systèmes vont refléter la même activité sous-jacente. Etant donné le fait qu'ils le font à partir de véhicules statistiques distincts, toutefois il y aura différences statistiques entre les deux systèmes.

3. Aperçu méthodologique: PIB par industrie

3.1 Jalons annuels

Pour toutes les années, sauf pour les deux plus récentes, on obtient les estimations annuelles du produit intérieur brut par industrie à partir du cadre des comptes des entrées-sorties en soustrayant la consommation intermédiaire de la production brute des industries. L'ensemble des données de sources provient d'enquêtes ou de recensements annuels. Pour les deux années les plus récentes et une partie de l'année en cours, on prépare les estimations du PIB à partir de la méthodologie mensuelle décrite ci-après.

3.2 Estimations mensuelles

Sur une base mensuelle, il n'existe pas des renseignements aussi complets sur les intrants et sur la production que sur une base annuelle. Conséquemment, les valeurs mensuelles du PIB par industrie font l'objet d'une estimation à partir d'indicateurs connexes comme la production brute ou l'emploi généralement disponibles à partir

system is that technology changes slowly enough that it can be regarded as constant over short spans of time. The direct expression of this assumption is that the ratio of inputs to output remains relatively unchanged, and therefore changes in net output can be approximated by the changes in either gross output or in inputs. Because this assumption is based on the notion that technology does not change rapidly, it is more useful for projecting GDP over short time spans than over long.

4. Classification

Estimates of value added are classified both by industry and by business and non-business sectors. Those establishments in industries which produce goods and services to generate profit are allocated to the business sector, others are assigned to the non-business sector. In most industries all establishments belong either to the business or the non-business sector, a few however have establishments in both sectors, for example, radio and television broadcasting, education, hospitals, etc..

An industrial classification framework referred to as the System of National Accounts (SNA) industry codes is used to define the industries for which GDP estimates are compiled. This framework is supplementary to the Standard Industry Classification (SIC) definitions of 1960, 1970, and 1980 (see Appendix I). It provides more industry definitions that are relatively stable over time than do the three SIC's collectively. There are four levels of hierarchy in the SNA industry codes. They are referred to as the small (S), medium (M), link or large (L), and worksheet (W) levels. The S level is the highest hierarchical followed by the M, L and W levels. As with all hierarchies the S level has a smaller number of categories than the moderate number in the M level, which in turn has fewer than the large number in the L level. The W level has the greatest number of categories.

d'enquêtes mensuelles (voir Appendice III). L'hypothèse inhérente dans le système d'indicateurs mensuels repose sur le fait que la technologie évolue assez lentement de façon à demeurer constante sur de courtes périodes. L'expression directe de cette hypothèse consiste en ce que le rapport intrants/production demeure relativement stable et qu'on peut représenter de façon rapprochée une variation de la production nette selon les changements survenus dans les termes de ce rapport. Puisque cette hypothèse provient de la notion que la technologie évolue lentement, elle est plus utile pour supporter les estimations du PIB sur de courtes périodes de temps plutôt qu'à long terme.

4. Classification

Les estimations de la valeur ajoutée sont classées à la fois selon l'industrie et selon la distinction entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Les établissements au sein des industries qui produisent des biens et des services dans le but de réaliser un profit se retrouvent dans le secteur des entreprises; les autres vont dans le secteur non commercial. Pour la plupart des industries les établissements membres appartiennent en exclusivité soit au secteur des entreprises ou au secteur non commercial; toutefois, il y en a quelques unes qui ont des établissements dans les deux secteurs comme la télédiffusion, l'enseignement, les hôpitaux, etc.

Il existe un cadre de classification des industries, les codes des industries du Système de la comptabilité nationale (SCN) qu'on utilise pour définir les industries et leurs agrégats pour lesquels on prépare des estimations du PIB. Ce cadre est un ajout aux définitions des classifications types des industries (CTI) de 1960, 1970 et 1980 (voir Appendice I). Il fournit plus de définitions d'industries pour lesquelles on retrouve relativement plus de continuité dans le temps que pour les trois CTI prises ensemble. Il y a quatre niveaux dans la structure des codes des industries du SCN: le niveau d'agrégation petit (S), le niveau d'agrégation moyen (M), le niveau d'agrégation commun (L) et le niveau de travail (W). Le niveau S est le plus élevé dans la hiérarchie, suivi par les niveaux M, L et W. Ainsi donc, le niveau S a moins de catégories que le niveau moyen M, qui lui a en moins que le niveau commun L. Le niveau W a le plus grand nombre de catégories.

The L level is also referred to as the link level because it is the lowest level of aggregation for which industry definitions are relatively stable across the three SIC's. Of course S and M level definitions are also stable over time. In constructing the industry definitions at the L level certain quantitative criteria were used in order to determine continuity. The SNA industry codes were built from the various SIC industry definitions, and when a new SIC was introduced establishments were reclassified from one industry to another. If the value added for an industry changed too much on account of this reclassification, the value added series for that industry was not considered to be a continuous time series. Near equality of value added, however, was not a sufficient criterion. The value added of incoming establishments could be large and nearly equal to the value added of outgoing establishments. In this case the composition of the industry would have changed substantially while total value added changed only marginally. As a result, a second criterion was also employed to define continuity: the value added of incoming plus outgoing establishments had to be small relative to total value added before reclassification.

GDP estimates are compiled directly from the source data at the W (worksheet) level, and are aggregated to provide estimates for the higher levels. Most W levels correspond to four digit industries in the 1980 SIC, but a few correspond to three, two, and occasionally even to one digit industries. Most W levels are continuous across the different SIC's and are therefore L levels themselves. If there is a break in the W level from one SIC to another, however, a higher level of industry aggregation has to serve as the link level.

GDP estimates for most S, M, and L levels are provided in this publication. In general they correspond to the one, two, and three digit industries in the various SIC's. The W level series do not appear in this publication but are available on request.

On réfère au niveau L comme le niveau commun parce qu'il représente le niveau le plus bas d'aggrégation pour lequel les définitions des industries demeurent relativement stables pour les trois CTI. Bien entendu, les définitions aux niveaux S et M demeurent stables elles aussi. En établissant les définitions d'industries au niveau L, on a utilisé certains critères quantitatifs en vue de déterminer une continuité. Les codes des industries du SCN ont été bâtis à partir des définitions des diverses CTI des industries; lorsqu'on introduisait une nouvelle CTI, les établissements faisaient l'objet d'une reclassification d'une industrie à une autre. Si la valeur ajoutée pour une industrie fluctue beaucoup trop en raison de cette reclassification, on ne considère plus la série de la valeur ajoutée pour cette industrie comme une série chronologique continue. La valeur ajoutée des établissements reclassifiés à l'industrie peut être importante et presque au point d'égaliser la valeur ajoutée des établissements qui se retrouvent classifiés dans d'autres industries. Dans ce cas, la structure de l'industrie se trouve à avoir changé de façon significative bien que la valeur ajoutée n'ait varié que légèrement. Pour identifier la continuité, il nous faut donc utiliser un deuxième critère: la somme de la valeur ajoutée des établissements reclassifiés à l'intérieur de l'industrie et celle de ceux reclassifiés à l'extérieur de cette même industrie doit être relativement petite en comparaison de la valeur ajoutée totale avant reclassification.

On calcule les estimations du PIB directement à partir des données de source au niveau de travail W et on les agrège pour obtenir les estimations aux niveaux plus élevés. La plupart des codes des industries au niveau W correspondent aux codes de quatre chiffres des industries de la CTI de 1980, mais quelques unes correspondent à trois chiffres, deux chiffres et à l'occasion même à un chiffre. La plupart des niveaux W font l'objet d'une continuité à travers les différentes CTI et se retrouvent au niveau L tels quels. S'il y a une discontinuité au niveau W en passant d'une CTI à une autre, un niveau plus élevé d'aggrégation d'industries doit servir comme niveau commun.

Les estimations du PIB pour presque tous les niveaux S, M et L se retrouvent dans cette publication. En général, ils correspondent aux codes à un chiffre, deux ou trois chiffres des industries des diverses CTI. Les séries chronologiques au niveau W ne font pas partie de cette publication mais sont disponibles sur demande.

To monitor certain combinations of industries, for example industrial production, goods, services, durables, non-durables, etc., some special aggregations are also published. These are referred to as the G level.

For this annual revision the following changes in W level industries have been implemented for the monthly estimates of GDP:

New working levels:

- (1) in **S01** Agriculture & related services:
S01M01L001W001 Agriculture, livestock
S01M01L001W002 Agriculture, fieldcrop
- (2) in **S05M18L051** Pulp and paper industry:
S05M18L051W066 Pulp industry
S05M18L051W067 Newsprint industry
S05M18L051W068 Paperboard, bldg. board & oth. paper
- (3) in **S07M31** Pipeline transport industries:
S07M31L127W172 Natural gas pipeline transport
S07M31L127W173 Crude oil and other pipeline
- (4) in **S08M33L129** Telecommunication broadcasting:
S08M33L129W175 Radio & television broadcasting ind.
S08M33L129W176 Cable television industry
- (5) in **S12M37L137** Banks, credit unions & oth. dep. ins.:
S12M37L137W184 Banks & oth. deposit accepting inst.
S12M37L137W186 Credit unions
- (6) in **S12M37L138** Trust, other finance & real estate:
S12M37L138W185 Trust/deposit accepting mortgage co.
S12M37L138W187 Other finance & real estate ind.

Afin d'observer certains regroupements d'industries comme la production industrielle, les industries de biens, les industries de services, la fabrication de biens durables, celle de biens non durables, etc., on publie certains groupes spéciaux d'industries. On y réfère au niveau G.

Au fins de cette révision annuelle, les modifications suivantes aux codes des industries au niveau W ont été appliquées aux estimations mensuelles du PIB:

Nouveaux niveaux de travail:

- (1) dans **S01** ind. agricoles & de serv. connexes:
S01M01L001W001 agriculture, activité des animaux
S01M01L001W002 agriculture, grandes cultures
- (2) dans **S05M18L051** industries des pâtes et papier:
S05M18L051W066 industrie des pâtes à papier
S05M18L051W067 industrie du papier journal
S05M18L051W068 carton, panneaux & aut. ind. du papier
- (3) dans **S07M31** ind. du transport par pipelines:
S07M31L127W172 transp. du gaz naturel par gazoduc
S07M31L127W173 transp. par pipelines sauf gaz nat.
- (4) dans **S08M33L129** ind. de la diffusion des télécom.:
S08M33L129W175 ind. de la radio & télédiffusion
S08M33L129W176 industrie de la télédistribution
- (5) dans **S12M37L137** banques, caisses d'épargne aut. inst.:
S12M37L137W184 banques & aut. inter-médiaires dépôt
S12M37L137W186 caisses d'épargne et de crédit
- (6) dans **S12M37L138** soc. fiducie aut. agents fin. immob.:
S12M37L138W185 soc. de fiducie & de prêt hypoth.
S12M37L138W187 aut. agents financiers, immobiliers.

The following working levels no longer exist:

S06M29L109 Repair construction
S06M29L112 Road, highway & airstrip const.
S06M29L113 Gas & oil facility construction
S06M29L114 Dams and irrigation projects
S06M29L115 Railway, Telephone and Telegraph construction
S06M29L116 Other engineering construction
S06M29L117 Construction, other activities

These industries are now combined into:

S06M29L000W217 Construction, other industries

5. Dissemination Vehicles

5.1 The Daily/CANSIM

As with many Statistics Canada series the monthly estimates of GDP are officially released to the public simultaneously through the Statistics Canada Daily Bulletin (Catalogue 11-001) and CANSIM. The estimates are published approximately 60 days after the end of the reference month, and for the next few months are scheduled for release at 8:30 AM, Eastern Time on the following dates:

Data for:	Release date:
July 1990	September 28, 1990
August 1990	October 31, 1990
September 1990	November 30, 1990
October 1990	December 28, 1990
November 1990	January 31, 1991
December 1990	February 28, 1991

Release dates for 1991 will be published, along with those for other major economic indicators, in late December. A brochure containing these dates will be available from Communications Division, Statistics Canada (613) 951-4636, or from any of Statistics Canada's regional offices.

The data on CANSIM appear in greater industrial detail than in the Daily and are also in seasonally unadjusted form. They are available

De plus, les niveaux de travail suivants n'existent plus:

S06M29L109 réparation (construction)
S06M29L112 const. routes & pistes d'atter.
S06M29L113 const. inst. gazif. & pétrolif.
S06M29L114 barrages & projets d'irrigation
S06M29L115 const. ch. de fer, télégr. téléphone

S06M29L116 autres travaux de génie
S06M29L117 construction, autres activités.

Toutes ces industries se retrouvent combinées ensemble dans:

S06M29L000W217 autres industries de la construction.

5. Outils de diffusion

5.1 Le Quotidien/CANSIM

Comme beaucoup de séries chronologiques à Statistique Canada, les estimations mensuelles du PIB font l'objet d'une diffusion officielle au public simultanément dans le Quotidien de Statistique Canada (catalogue 11-001) et dans CANSIM. Ces estimations sont publiées approximativement 60 jours après la fin du mois de référence et, pour les prochains mois, seront diffusées à 8:30 h. de l'est aux dates suivantes:

Données pour:	Date de diffusion:
Juillet 1990	28 septembre 1990
Août 1990	31 octobre 1990
Septembre 1990	30 novembre 1990
Octobre 1990	28 décembre 1990
Novembre 1990	31 janvier 1991
Décembre 1990	28 février 1991

Les dates de diffusion pour 1991 ainsi que celles des autres indicateurs économiques importants seront publiées tard en décembre. Un calendrier contenant ces dates sera disponible auprès de la Division des communications de Statistique Canada (613) 951-4636 ou auprès de n'importe quel bureau régional de Statistique Canada.

Les estimations paraissent dans CANSIM et contiennent beaucoup plus de détails que dans le Quotidien; elles sont disponibles historiquement à

historically to January 1961, and may be retrieved from the following matrices (see Appendix II):

Data	Matrix Number
Annual	4670
Quarterly seasonally adjusted	4671
Quarterly without seasonal adjustment	4672
Monthly seasonally adjusted	4673
Monthly without seasonal adjustment	4674

Information can also be obtained by calling any Statistics Canada regional office or Industry Measures and Analysis Division (613) 951-9161.

5.2 Publications

The monthly, quarterly and annual estimates of Gross Domestic Product by industry in 1986 prices are published in **Gross Domestic Product by Industry**, Statistics Canada, Catalogue 15-001, available approximately 5 working days after the data have been released. This publication contains seasonally adjusted data for the current year and the previous year, except for the June issue which contains data covering the most recent several years. Not all industry detail is included, but can be obtained on request. Appendix I of this issue provides a complete list of industries, published and unpublished, for which estimates of GDP are prepared.

For the period 1961 to 1985, the historical monthly, quarterly and annual values in 1986 prices will appear in **Gross Domestic Product by Industry, (1986=100), 1961-1985**, Statistics Canada, Catalogue 15-512 Occasional, expected to be published in late September or early October 1990.

Annual estimates of Gross Domestic Product by industry in current prices are published in **The Input-Output Structure of the Canadian Economy**, Statistics Canada, Catalogue 15-201. Annual estimates in constant prices appear in **The Input-Output Structure of the Canadian Economy in Constant Prices**, Statistics Canada, Catalogue 15-202. These publications become available approximately 3 years after the reference period.

partir de janvier 1961 et peuvent être extraites des matrices suivantes (voir Appendice II):

Données	Numéro de matrice
Annuelles	4670
Trimestrielles désaisonnalisées	4671
Trimestrielles non désaisonnalisées	4672
Mensuelles désaisonnalisées	4673
Mensuelles non désaisonnalisées	4674

Vous pouvez obtenir plus de renseignements en communiquant avec n'importe quel bureau régional de Statistique Canada ou en téléphonant à la Division des mesures et de l'analyse des industries au numéro (613) 951-9161.

5.2 Publications

Les estimations mensuelles, trimestrielles et annuelles du produit intérieur brut par industrie aux prix de 1986 sont publiées dans **Produit intérieur brut par industrie**, Statistique Canada, catalogue 15-001, qui est disponible environ cinq jours ouvrables après la diffusion des données. Cette publication contient les données désaisonnalisées pour l'année en cours et l'année précédente, sauf dans le cas de la livraison de juin qui contient des données pour plusieurs des années les plus récentes. Elle ne contient pas les estimations de toutes les industries; celles-ci sont disponibles sur demande. L'appendice I de cette livraison fournit une liste complète de toutes les industries pour lesquelles on prépare des estimations publiées ou non.

Pour la période de 1961 à 1985, les estimations historiques mensuelles, trimestrielles et annuelles aux prix de 1986 paraîtront dans **Produit intérieur brut par industrie (1986=100) 1961-1985**, Statistique Canada, Catalogue 15-512 Occasionnel tard en septembre ou tôt en octobre 1990.

Les estimations annuelles du produit intérieur brut en prix courants sont publiée dans **La structure par entrées-sorties de l'économie canadienne**, Statistique Canada, Catalogue 15-201. Les estimations annuelles aux prix constants se retrouvent dans **La structure par entrées-sorties de l'économie canadienne en prix constants**, Statistique Canada, Catalogue 15-202. Ces publications sont disponibles environ trois ans après la période de référence.

6. Revision Policy

6.1 Monthly Revisions

When estimates of GDP by industry are prepared for a new month, the three preceding months are revised. The two main reasons for these regular monthly revisions are data updates due to more complete response to surveys, and new seasonal factors. Seasonally adjusted estimates are less reliable for data points near the ends of a time series than for those in the interior. Therefore as time passes and a given month works its way back into the interior of a time series, its seasonally adjusted value is revised to produce a more reliable estimate.

This four-month update period (the current and preceding three months) is maintained throughout the calendar year for all industries except agriculture and construction. These two industries undergo additional revisions due to the nature of the underlying data. Starting with August, agriculture may be revised back to January on a monthly basis to incorporate new crop estimates. The estimates for construction incorporate quarterly estimates of capital formation, and are revised back to January at the end of each quarter.

For all industries, there are two months in the year when the update period differs from the normal four-month span: the months of December when end of year revisions are done, and June when annual benchmarks are incorporated.

6.2 End-of-Year Revision

With the month of December the revisions for all industries go back to January of the current year. The reasons for this revision are the same as for revising on a regular monthly basis, but this revision reaches back to January because with the closing of the calendar year, changes to both the source data and the seasonal factors tend to be significant and affect the entire year.

6. Politique de révision

6.1 Révisions mensuelles

Lors de la préparation des estimations mensuelles du PIB pour un nouveau mois, les trois mois précédents font l'objet d'une révision. Les deux motifs principaux quant à ces révisions régulières sont la mise à jour des données de source, occasionnée par des taux de réponse plus élevés aux enquêtes et de nouveaux facteurs saisonniers. Les estimations désaisonnalisées sont moins fiables pour les observations au début et en fin de série que pour ceux plus au centre. Ainsi, à mesure que le temps passe et qu'un mois donné poursuit sa route vers l'intérieur d'une série chronologique, sa valeur désaisonnée fait l'objet de révision en vue de produire une estimation plus fiable.

Cette période de quatre mois de mise à jour (le mois courant et les trois mois précédents) se poursuit tout au long de l'année civile pour toutes les industries à l'exception de l'agriculture et de la construction. Ces deux industries font l'objet de révisions supplémentaires en raison de la nature de leurs données sous-jacentes. À partir d'août, l'agriculture fait l'objet à chaque mois d'une révision à partir de janvier pour incorporer les nouvelles estimations des récoltes de céréales. Les estimations de la construction incorporent les estimations trimestrielles de la formation de capital et font l'objet d'une révision jusqu'en janvier à la fin de chaque trimestre.

Pour toutes les industries, il y a deux mois dans l'année où les périodes de mises à jour diffèrent de la période normale de quatre mois: les mois de décembre lorsqu'on procède aux révisions de fin d'année, et de juin lorsqu'on incorpore les jalons annuels.

6.2 Révision de fin d'année

Avec le mois de décembre, toutes les industries font l'objet d'une révision à partir de janvier de l'année en cours. Les raisons pour cette révision sont les mêmes que pour celles des autres mois; celle-ci toutefois retourne en janvier parce qu'avec la fin de l'année civile des changements tant aux données de source qu'aux facteurs saisonniers tendent à prendre plus d'importance et à affecter l'année dans son ensemble.

6.3 Annual Revisions

Each year, when the estimates for June are prepared, the data are revised for the last several years. In addition to the previously described sources of revisions, these revisions also include:

- * the incorporation of the latest annual benchmark levels
- * incorporation of revisions to monthly source data that have not been picked up in the regular monthly revision cycle
- * updated estimation of the trading-day effect whenever trading-day variation is present in a series
- * the selection of new ARIMA (Autoregressive Integrated Moving Average) models for the seasonal adjustment procedure
- * the implementation of new or improved methods for estimating monthly GDP for specific industries.

These are the normal reasons for the annual revisions. Occasionally these annual revisions also involve rebasing and the implementation of a new industrial classification.

In order to ensure that users are advised on the scope of the revisions, each publication carries a note immediately following the table of contents, which specifies the revision span for the newly released data.

7. Annual Revisions - June 1990

The present revision includes the usual sources of annual changes, such as incorporation of revised source data, benchmarking and updated trading-day and seasonal factors. Special with the June 1990 annual revision is the adoption of 1986 as a new base year.

7.1 Benchmarking

Since the monthly estimates are projections, they are adjusted to sum to the annual benchmark levels once they become available.

6.3 Révision annuelle

Chaque année, lors de la préparation des estimations de juin, les données font l'objet d'une révision pour plusieurs des dernières années. En plus des sources de révision décrites antérieurement, ces révisions comprennent aussi:

- * l'incorporation des jalons annuels les plus récents
- * l'incorporation de révisions aux données de source non prises en compte lors du cycle régulier de révisions mensuelles
- * mise à jour des estimations de l'effet des jours ouvrables là où cette variation de jours ouvrables est présente dans la série chronologique
- * le choix de nouveaux modèles ARMMI (modèles autorégressifs et à moyennes mobiles intégrées) pour le programme de désaisonnalisation
- * la mise en place de nouvelles méthodologies ou d'améliorations aux méthodologies utilisées pour préparer les estimations mensuelles du PIB pour des industries choisies.

Ce sont là les raisons habituelles pour effectuer ces révisions annuelles. A l'occasion, ces révisions peuvent amener l'introduction d'une nouvelle période de référence ou d'une nouvelle classification des industries.

Afin d'avertir les utilisateurs de l'étendue des révisions, chaque livraison contient une note qui suit immédiatement la table des matières; elle indique la période de révision accompagnant ces nouvelles données publiées.

7. Révisions annuelles - juin 1990

La présente révision incorpore les modifications habituelles annuelles comme l'incorporation de révisions aux données de source, les jalons annuels et la mise à jour des facteurs d'ajustement pour les jours ouvrables. Avec les données de juin 1990, on adopte lors de la révision annuelle l'année 1986 comme nouvelle période de référence.

7.1 Etalonnage

Puisque les estimations mensuelles ne sont que des approximations, elles font l'objet d'un ajustement tel que leur somme annuelle correspond

This adjustment is based on a quadratic minimization technique¹, which preserves the month-to-month movements in the original series as much as possible, subject to the constraint that the monthly estimates sum to the annual benchmarks.

Benchmarking is performed once a year, and the results are released along with data for the month of June. Each year a new preliminary annual benchmark is provided by the Input-Output Division, and the benchmark for the preceding year is finalized. With the June 1990 estimates, preliminary 1987 and revised 1986 benchmarks are incorporated into the monthly estimates of GDP.

7.2 Trading-Day and Seasonal Adjustment

In many monthly economic time series a significant portion of the monthly growth rate is associated with differences in the composition of calendar months. For example, the volume of production usually varies with the different days of the week, and since consecutive months contain different combinations of days, a significant portion of the month-to-month changes may be caused strictly by the calendar. To give a more precise idea of economic developments the calendar months are put on an equalized basis. This is done by applying a smoothing procedure, known as trading-day adjustment². Trading-day adjustment alters the distribution of monthly output to reflect changes in production that would occur if all months contained the same number and type of days. The estimation of the trading-day effect is done once a year with the month of June.

To aid interpretation of economic developments the estimates of GDP by industry are also available in seasonally adjusted form. Seasonal adjustment removes movements caused by repetitive climatic or institutional events, thereby making the underlying activity more apparent. Although the seasonal component is estimated with each new month, special with the month of June is the selection of a new ARIMA model for each industry. The ARIMA models are then held constant and used in the concurrent

aux jalons annuels lorsqu'ils sont disponibles. Cet ajustement se fonde sur une technique de minimization quadratique des différences¹, qui garde les variations mensuelles dans les séries d'origine autant que possible sujet à la contrainte que la somme des estimations mensuelles soit égale aux jalons annuels.

On exécute l'étalonnage une fois par année et les résultats paraissent conjointement avec les données portant sur le mois de juin. Chaque année, la division entrées-sorties fournit un nouveau jalon annuel préliminaire tandis que celui de l'année précédente fait l'objet d'une révision finale. Avec les estimations de juin 1990, les jalons préliminaires pour 1987 et révisés pour 1986, font l'objet d'une incorporation aux estimations mensuelles du PIB.

7.2 Ajustement pour les jours ouvrables et la désaisonnalisation

Pour plusieurs séries chronologiques économiques, une portion importante du taux de croissance mensuel se trouve liée avec les différences dans la composition des mois du calendrier. Par exemple, le volume de la production fluctue avec les différents jours de la semaine et, puisque des mois consécutifs contiennent une combinaison différente des jours, il s'ensuit qu'une portion importante de la variation mensuelle peut résulter uniquement du calendrier. Dans le but de donner une idée plus précise des développements économiques, on égalise chaque mois du calendrier. On procède en appliquant une technique de lissage, connue sous le nom d'ajustement pour les jours ouvrables². L'ajustement pour les jours ouvrables modifie la distribution de la production mensuelle de façon à refléter les changements de production qui seraient survenus si tous les mois contenaient le même nombre et le même type de jours. L'estimation de l'effet des jours ouvrables est fait une fois par année avec les données de juin.

Afin de faciliter l'interprétation des développements économiques, les estimations du PIB par industrie sont disponibles après désaisonnalisation. L'ajustement saisonnier supprime les variations causées par des événements répétitifs climatiques ou institutionnels, permettant ainsi de dégager plus facilement l'activité sous-jacente. Bien que la composante saisonnière fasse l'objet d'une estimation avec chaque nouveau mois, le mois de juin en plus amène le choix d'un nouveau modèle ARMMI pour chaque industrie. On garde les

seasonal adjustment procedure throughout the next twelve months.

7.3 Rebasing

In order to analyze the behaviour of GDP independently of the influence of price changes, GDP is calculated for each industry in constant prices. In loose terms constant price measures inform about the volume of goods and services produced, independently of changes in prices. Such series are calculated by choosing a reference period in the past, called the base year, and valuing current production of goods and services in the prices of that year.

The selection of the base year can have significant consequences, as different base years may yield different growth rates in total GDP and other aggregates. Consider an industry whose output price has declined, relative to that of other industries, between two years. The contribution of this industry to total output will be larger when valued in prices of the earlier period since the relative price was larger in that period, and movements in the industry will have more impact on movements in total output. If the industry is growing faster than average, valuing output in prices of the earlier period will result in a total GDP measure that grows faster than it would were output valued in prices of the later period.

A notable example is the computer industry, in which soaring output and accelerating quality changes were combined with rapidly falling prices during the 1980's. In 1981, the computer industry comprised a mere 0.2% of total GDP and this proportion remained relatively stable in current prices between 1981 and 1986. However, when production is valued in 1981 prices, the industry's contribution to total real GDP rises to 0.7% by 1986. This means that changes in current price output are magnified through deflation, giving enhanced importance to the computer industry in the constant price series.

modèles ARMMI constants et on s'en sert dans la procédure de désaisonnalisation mensuelle pour les prochains douze mois.

7.3 Changement de l'année de base

Afin d'analyser le comportement du PIB en excluant l'influence des variations de prix, on calcule le PIB pour chaque industrie en prix constants. En gros, les mesures en prix constants fournissent des renseignements sur le volume des biens et services produits, indépendamment des variations de prix. On calcule de telles séries en choisissant une période de référence dans le passé, appelée année de base et en évaluant la production courante de biens et services avec les prix de cette année.

Le choix d'une année de base peut avoir des conséquences importantes, puisque le choix de différentes années de référence peut résulter en différents taux de croissance pour l'ensemble du PIB et des autres agrégats. Prenons une industrie dont les prix des produits ont diminué entre deux années par rapport aux prix des autres industries. La contribution de cette industrie à l'ensemble de la production sera plus importante si la production est évaluée aux prix de la période antérieure en raison de son prix relatif plus grand dans cette période et les fluctuations de cette industrie auront plus d'impact sur les variations de la production totale. Si cette industrie croît plus vite que la moyenne, l'évaluation de la production aux prix de la période antérieure résulterait dans une mesure du total du PIB qui s'accroîtrait plus vite que si la production avait été évaluée aux prix de la période plus récente.

L'industrie des ordinateurs présente un exemple digne de mention: on observe une production en plein essor, des changements rapides et progressifs de qualité en même temps que des chutes précipitées des prix au cours des années quatre-vingt. En 1981, l'industrie des ordinateurs comptait à peine pour 0.2% de l'ensemble du PIB et cette proportion demeure relativement la même en prix nominaux entre 1981 et 1986. Toutefois, lorsqu'on évalue la production aux prix de 1981, la contribution de cette industrie au total du PIB monte à 0.7% en 1986. Ceci signifie que les variations en valeurs nominales de la production sont amplifiées avec la déflation, donnant une importance accrue à l'industrie des ordinateurs dans les séries chronologiques en prix constants.

Ideally the base year is a typical year, followed by a number of years in which the relative prices of commodities remain stable. In a dynamic economy, however, relative prices constantly shift due to such factors as uneven technological developments in different industries, variations in productivity, shifts in consumer demand, cycles in economic growth and so on. The more remote a base year becomes in time, the more today's relative prices will have changed compared to those of the base year, and the less prices of the base year will be relevant for the current period. The usefulness of constant price estimates therefore diminishes as we move away from the base year. The rate of obsolescence depends on the degree of relative price change.

The frequency of rebasing is a compromise between using a more representative reference period and maintaining a stable definition of output for a reasonable length of time. In Canada rebasing has traditionally been done at ten-year intervals: 1961, 1971, and 1981. The rebasing in June 1990 to 1986 prices is the first time the interval has been reduced to five years. This conforms to U.N. recommendations regarding the frequency of rebasing.

7.4 Analysis of Revisions

It is usually difficult to predict the nature of the revisions in this annual cycle. This year, however, rebasing provides some basis for forming expectations about what the revisions might look like. Rebasing means that quantities are valued in 1986 prices rather than in 1981 prices. Large shifts in relative prices between the two base years can have a significant effect on the apparent contribution that individual industries make to economy-wide output. Consider the price of crude oil, for example, which dropped from over \$30 U.S. a barrel in 1985 to less than \$20 a barrel in 1986, to lower than the 1981 price. During this time most other prices were rose. This means that the same volume of physical production would form a smaller share of total output when valued in 1986 prices than in 1981 prices. In addition, since it forms a smaller share of the economy when measured in 1986 prices, its movement from period to period will have a smaller impact on the movement of the overall economy.

Idéalement, une année de base est une année type, suivie d'un nombre d'années au cours desquelles les prix relatifs de produits demeurent stables. Toutefois, dans une économie dynamique, les prix relatifs varient constamment en raison de facteurs comme des développements technologiques inégaux dans différentes industries, des variations de productivité, des déplacements de la demande des consommateurs, des cycles de la croissance économique, etc. Plus on s'éloigne d'une année de base, plus les prix relatifs de la période courante ont changé et moins les prix de l'année de base seront pertinents durant la période en cours. L'utilité d'estimations en prix constants d'une année de base diminue à mesure qu'on s'en éloigne dans le temps. Le taux de désuétude dépend du degré de variation dans les prix relatifs.

La fréquence du changement de l'année de base fait l'objet d'un compromis entre l'utilisation de période de référence plus représentative et le maintien d'une définition stable de la production pour un certain temps. Au Canada, le changement de l'année de base se faisait traditionnellement tous les dix ans: 1961, 1971 et 1981. En juin 1990 on procède à un changement de l'année de base, qui s'établit maintenant à 1986; pour la première fois, on réduit l'intervalle de rebasement à cinq ans, en conformité des recommandations de l'O.N.U sur la fréquence du changement de l'année de base.

7.4 Une analyse des révisions

Il est habituellement difficile de prévoir la nature des révisions au cours du cycle annuel. Cette année, cependant, le rebasement fournit un tremplin à la formation de prévisions quant à ces révisions. Le rebasement signifie que les quantités sont évaluées aux prix de 1986 plutôt qu'à ceux de 1981. Des mouvements importants dans les prix relatifs entre les deux années de base peuvent avoir un effet marqué quant à la contribution de certaines industries à la production globale. Prenons, par exemple, le cas du prix du mazout, qui est passé de plus de \$30 U.S. le baril en 1985 à moins de \$20 le baril en 1986, s'établissant ainsi à un prix inférieur à celui de 1981. Pendant ce temps, la plupart des autres prix augmentaient, ce qui signifie qu'un volume identique de production correspond à une plus faible part de la production globale, évalué aux prix de 1986 par rapport aux prix de 1981. Puisqu'il constitue une plus faible part de l'économie lorsque mesuré aux prix de 1986, sa fluctuation entre les périodes aura un impact amoindri sur le mouvement d'ensemble de l'économie.

Text Tables 1 and 2 show the distribution of output by industry, measured in both 1981 and 1986 prices. It should be emphasized that the difference in proportions in Text Tables 1 and 2 is not entirely due to rebasing. Benchmarking and other factors discussed above also influenced the \$1986 figures. Nonetheless some of the effects expected of rebasing are still apparent. The share of goods producing industries fell from 38.7% of total output when valued in 1981 prices to 35.2% in 1986 prices, a drop of 3.5 percentage points. Services gained the same amount, rising from 61.3% to 64.8%. The major goods producing industries accounting for the loss in goods' share were mining, quarrying and oil wells (-1.7 percentage points), and construction (-1.2). Manufacturing (-.3), agriculture (-.5), and logging and forestry (-.1) also contributed to the slippage in goods' share. Community, business, and personal services (1.8) in the business sector, and community and personal services (1.0) in the non-business sector gained the most among services producing industries.

Tableaux texte 1 et 2 montrent la distribution de la production par industrie, mesurée aux prix de 1981 et de 1986. Il importe de souligner que la différence de proportions entre les tableaux texte 1 et 2 ne peut être attribuée uniquement au rebasement. Les nouveaux jalons annuels et autres facteurs mentionnés ci-haut influent aussi sur les données aux prix de 1986. Toutefois, certains effets attendus du rebasement sont visibles. La part des industries productrices de biens diminue: de 38.7% de la production globale lorsqu'évaluées aux prix de 1981 à 35.2% aux prix de 1986, soit une chute de 3.5 points de pourcentage. Les industries productrices de services gagnent une part identique, soit de 61.3% à 64.8%. Les principales industries productrices de biens qui rendent compte de cette perte comprennent les mines, carrières et puits de pétrole (-1.7 points de pourcentage), et la construction (-1.2). La fabrication (-.3), l'agriculture (-.5), et l'exploitation forestière (-.1) contribuent aussi à la diminution des industries de biens dans l'ensemble. Les services socio-culturels, commerciaux et personnels (1.8) dans le secteur des entreprises, et les services socio-culturels et personnels (1.0) dans le secteur non commercial, s'accaparent la majeure partie des gains réalisés dans les industries productrices de services.

Text Table 1. The Industrial Distribution of GDP at Factor Cost in 1989 at 1981 and 1986 Prices, Industry Divisions and Special Aggregations

Tableau texte 1. La répartition industrielle du PIB au coût des facteurs pour l'année 1989, aux prix de 1981 et de 1986, divisions industrielles et agrégats spéciaux

	Prix de 1981 Prices	Prix de 1986 Prices	Change - Changement
	%	%	%
Total Economy - Ensemble	100.00	100.00	0.00
Goods Producing Industries - Industries productrices de biens	38.66	35.18	-3.48
Agriculture & Related Services - Ind. agricoles & de services connexes	2.34	1.82	-0.52
Fishing & Trapping Industries - Ind. de la pêche et du piégeage	0.15	0.20	0.05
Logging & Forestry Industries - Exploitation forestière	0.67	0.54	-0.13
Mining, Quarrying & Oil Well Ind. - Mines, carrières & puits de pétrole	5.63	3.91	-1.72
Manufacturing Industries - Industries manufacturières	19.14	18.79	-0.34
Construction Industries - Industries de la construction	7.77	6.52	-1.25
Other Utility Industries - Aut. industries de services publics	2.80	3.22	0.42
Services Producing Industries - Industries productrices de services	61.34	64.82	3.48
Transportation & Storage Ind. - Ind. du transport & entreposage	4.72	4.51	-0.21
Communication Industries - Industries des communications	3.38	3.44	0.05
Wholesale Trade Industries - Industries du commerce de gros	6.16	5.55	-0.61
Retail Trade Industries - Industries du commerce de détail	6.37	6.30	-0.07
Finance, Insurance & Real Est. - Finances, ass. & aff. immobilières	14.69	15.60	0.91
Community, Business & Pers. Services - Serv. socio-cult. commer. & pers.	10.29	12.14	1.85
Government Service Industries - Ind. des services gouvernementaux	5.96	6.46	0.50
Community & Pers. Services - Serv. socio-culturels & personnel	9.19	10.22	1.02

Text Table 2. The Industrial Distribution of GDP at Factor Cost in 1989, at 1981 and 1986 Prices, For "W" Level Industries Whose Absolute Change in Share Exceeds 0.1 Percent

Tableau texte 2. La répartition industrielle du PIB au coût des facteurs pour l'année 1989, aux prix de 1981 et de 1986 pour les industries au niveau "W" dont le changement absolu dans la part du PIB excède 0.1 pourcent

	Prix de 1981 Prices	Prix de 1986 Prices	Change - Changement
	%	%	%
Crude Petroleum & Natural Gas - Pétrole brut & gaz naturel	3.18	2.24	-0.94
Office, Store & Business Machines - Ordinateurs & autre mach. de bureau	1.23	0.30	-0.92
Govt. Royalties on Nat. Resources - Redevances gouv. sur ressources nat.	1.66	0.85	-0.81
Wholesale Trade Industries - Industries du commerce de gros	6.16	5.55	-0.61
Agriculture & Related Services - Ind. agricoles & de services connexes	2.34	1.82	-0.52
Residential Construction - Construction domiciliaire	2.31	1.89	-0.42
Other Metal Mines - Autres mines de métaux	0.86	0.50	-0.36
Non-Residential Bldg. Construction - Bâtiments autres que domiciliaires	1.84	1.52	-0.33
Railway Transport & Rel. Services - Transp. ferroviaire & services rel.	0.98	0.80	-0.18
Gold Mines - Mines d'or	0.47	0.30	-0.17
Logging & Forestry Industries - Exploitation forestière	0.67	0.54	-0.13
Agricultural Chemical Ind. - Produits chimiques d'usage agricole	0.21	0.11	-0.11
Water Transport & Rel. Services - Transport par eau & services rel.	0.39	0.29	-0.10
Defence Services - Services de défense	0.74	0.84	0.10
Urban Transit System Industry - Ind. du transport en commun urbain	0.18	0.30	0.11
Other Health & Social Services - Aut. services soin de santé/sociaux	0.59	0.70	0.12
Buss. Ass, Leasing, Repair, Maint. & Oth. - Ass. com., location, réparation, entretien & aut.	0.62	0.74	0.12
Provincial Government Services - Services des admin. provinciales	1.90	2.02	0.13
Misc. Service Industries - Industries des services divers	1.03	1.16	0.14
Motor Vehicle Industry - Industrie des véhicules automobiles	0.48	0.62	0.14
Accommodation Service Industries - Industries de l'hébergement	0.65	0.81	0.16
Food & Beverage Service Ind. - Industries de la restauration	1.56	1.73	0.17
Other Amusement & Recreational Ser. - Autre serv. de divert. & de loisir	0.59	0.78	0.19
Refined Petroleum & Coal Products - Prods raffinés de pétrole & charbon	0.20	0.40	0.19
Other Federal Government Serv. - Aut. services de l'admin. fédérale	1.78	1.97	0.20
Professional Business Services - Serv. professionnels aux entreprises	1.98	2.27	0.28
Electric Power Systems Industry - Industrie de l'énergie électrique	2.44	2.73	0.29
Hospitals - Hôpitaux	2.38	2.67	0.29
Accommodation & Food Service Ind. - Hébergement & restauration	2.21	2.54	0.33
Misc. Business Services - Divers services aux entreprises	0.99	1.34	0.35
Other Business Service Industries - Aut. ind. des serv. aux entreprises	1.40	1.78	0.38
Other Health Services - Aut. ind. des serv. de soins de santé	1.65	2.07	0.42
Educational service industries - Ind. des services d'enseignement	4.67	5.13	0.47
Owner Occupied Dwellings - Immeubles occupés par propriétaire	6.01	6.58	0.57
Trust, Other Finance & Real Estate - Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	5.03	5.61	0.58
Bank, Credit Union & Oth. Dep. Inst. - Banques, caisses d'épargne aut. inst.	1.30	1.94	0.64

Text Table 2 provides some detail behind these movements in the aggregates. The crude petroleum and natural gas industry contributed the most (-.94) to the decline in goods' share. In fact the impact associated with this industry is larger than -.94 points as the drop in share accounted for by royalties (-.81) is linked to this industry. This is in line with our previous expectations about the impact of lower oil prices on industry shares. Office, store, and business machines lost the next largest share (-.92). Production of computers is an important part of this industry's activity, and the price of computers, like the price of oil, fell substantially between 1981 and 1986. These three industries together account for 2.7 of the 3.5 points lost by goods producers.

Tableau texte 2 fournit quelques détails concernant ces mouvements dans les agrégats. L'industrie du pétrole brut et du gaz naturel contribuent le plus (-.94) à la diminution de la part du secteur des biens dans l'ensemble de l'économie. Cette industrie compte en fait pour plus de -.94 points si l'on considère que la chute de part associée aux redevances (-.81) relève de cette industrie. Ceci s'accorde avec nos attentes précédentes quant à l'impact des prix inférieurs de l'huile sur les parts détenues par les diverses industries. L'industrie des ordinateurs et autres machines de bureau accuse la plus importante perte suivante (-.92). La production des ordinateurs compte pour une bonne part de l'activité dans cette industrie. Tout comme pour l'huile, le prix des ordinateurs subit une baisse importante entre 1981 et 1986. Ces trois industries rendent compte de 2.7 du total de 3.5 points en pourcentage perdus par les industries productrices de biens.

Text Table 3. Annual Growth Rates of GDP at Factor Cost at 1981 Prices, Industry Divisions and Special Aggregations

Tableau texte 3. Taux de croissance annuels, PIB au coût des facteurs aux prix de 1981, divisions industrielles et agrégats spéciaux

	1986	1987	1988	1989
	%	%	%	%
Total Economy - Ensemble	3.24	4.82	4.80	2.88
Goods Producing Industries - Industries productrices de biens	1.78	5.01	4.57	2.47
Agriculture & Related Services - Ind. agricoles & de services connexes	16.62	-7.93	-19.65	9.78
Fishing & Trapping Industries - Ind. de la pêche et du piégeage	3.64	-4.78	6.20	-8.51
Logging & Forestry Industries - Exploitation forestière	1.25	10.55	0.54	0.38
Mining, Quarrying & Oil Well Ind. - Mines, carrières & puits de pétrole	-5.25	5.71	8.76	-0.84
Manufacturing Industries - Industries manufacturières	1.16	5.78	6.07	1.82
Construction Industries - Industries de la construction	3.28	8.19	8.31	6.14
Other Utility Industries - Aut. industries de services publics	2.46	4.93	2.08	-0.33
Services Producing Industries - Industries productrices de services	4.19	4.70	4.94	3.14
Transportation & Storage Ind. - Ind. du transport & entreposage	2.90	5.13	6.95	0.58
Communication Industries - Industries des communications	4.65	8.79	9.75	12.50
Wholesale Trade Industries - Industries du commerce de gros	6.39	13.16	9.82	2.65
Retail Trade Industries - Industries du commerce de détail	4.27	5.82	4.87	1.66
Finance, Insurance & Real Est. - Finances, ass. & aff. immobilières	5.69	5.20	4.71	3.89
Community, Business & Pers. Services - Serv. socio-cult. commer. & pers.	6.43	3.13	5.70	3.77
Government Service Industries - Ind. des services gouvernementaux	1.41	0.86	1.16	2.39
Community & Pers. Services - Serv. socio-culturels & personnel	1.25	1.51	1.54	1.37

Text Tables 3, 4 and 5 show the impact of the revisions on annual growth rates for the years 1986 to 1989. The growth rate for the total economy was revised down in the first three of these years and up slightly in 1989, while downward revisions dominated over the period as a whole. The largest revisions occurred in 1987 and 1988, and were mainly due to lower estimates of growth in the goods producing industries. Manufacturing, construction, and logging and forestry accounted for most of the downward revisions among goods producers in these two years.

Tableaux texte 3, 4 et 5 laissent voir l'impact des révisions sur les taux de croissance annuels pour les années 1986 à 1989. Le taux de croissance pour l'ensemble de l'économie est révisé à la baisse pour les trois premières années et légèrement à la hausse pour 1989, alors que des révisions à la baisse caractérisent l'ensemble de la période. Les plus importantes révisions surviennent en 1987 et 1988, imputables principalement à des estimations de croissance annuelle inférieures pour les industries productrices de biens. Les industries de la fabrication, de la construction et de l'exploitation forestière rendent compte de la plupart des révisions à la baisse parmi les producteurs de biens au cours de ces deux années.

Text Table 4. Annual Growth Rates of GDP at Factor Cost at 1986 Prices, Industry Divisions and Special Aggregations

Tableau texte 4. Taux de croissance annuels, PIB au coût des facteurs aux prix de 1986, divisions industrielles et agrégats spéciaux

	1986	1987	1988	1989
	%	%	%	%
Total Economy – Ensemble	3.05	4.23	4.26	3.07
Goods Producing Industries – Industries productrices de biens	1.54	3.77	3.52	1.58
Agriculture & Related Services – Ind. agricoles & de services connexes	17.57	-8.95	-20.30	14.80
Fishing & Trapping Industries – Ind. de la pêche et du piégeage	3.69	-6.28	1.88	8.17
Logging & Forestry Industries – Exploitation forestière	2.11	6.66	-6.07	1.72
Mining, Quarrying & Oil Well Ind. – Mines, carrières & puits de pétrole	-7.03	6.97	7.99	-2.20
Manufacturing Industries – Industries manufacturières	0.74	4.00	4.91	0.45
Construction Industries – Industries de la construction	4.19	5.91	6.33	4.31
Other Utility Industries – Aut. industries de services publics	2.10	4.37	2.00	0.71
Services Producing Industries – Industries productrices de services	4.04	4.49	4.68	3.90
Transportation & Storage Ind. – Ind. du transport & entreposage	2.48	6.12	5.73	0.50
Communication Industries – Industries des communications	4.85	7.63	8.96	11.98
Wholesale Trade Industries – Industries du commerce de gros	7.10	8.32	8.29	2.74
Retail Trade Industries – Industries du commerce de détail	3.27	6.03	4.44	1.80
Finance, Insurance & Real Est. – Finances, ass. & aff. immobilières	5.00	4.35	4.67	4.71
Community, Business & Pers. Services – Serv. socio-cult. commer. & pers.	6.85	5.27	5.82	5.84
Government Service Industries – Ind. des services gouvernementaux	1.33	1.07	1.07	1.97
Community & Pers. Services – Serv. socio-culturels & personnel	1.51	1.82	2.44	2.75

Text Table 5. Differences in Annual Growth Rates, GDP at Factor Cost, at 1986 Prices less 1981 Prices, Industry Divisions and Special Aggregations

Tableau texte 5. Différences dans les taux de croissance annuels, PIB au coût des facteurs, aux prix de 1986 moins les prix de 1981, divisions industrielles et agrégats spéciaux

	1986	1987	1988	1989
	%	%	%	%
Total Economy – Ensemble	-0.20	-0.60	-0.50	0.20
Goods Producing Industries – Industries productrices de biens	-0.20	-1.20	-1.10	-0.90
Agriculture & Related Services – Ind. agricoles & de services connexes	0.90	-1.00	-0.70	5.10
Fishing & Trapping Industries – Ind. de la pêche et du piégeage	0.00	-1.50	-4.30	16.60
Logging & Forestry Industries – Exploitation forestière	0.90	-3.90	-6.60	1.40
Mining, Quarrying & Oil Well Ind. – Mines, carrières & puits de pétrole	-1.80	1.30	-0.80	-1.40
Manufacturing Industries – Industries manufacturières	-0.40	-1.80	-1.20	-1.40
Construction Industries – Industries de la construction	0.90	-2.30	-2.00	-1.80
Other Utility Industries – Aut. industries de services publics	-0.40	-0.60	-0.10	1.00
Services Producing Industries – Industries productrices de services	-0.20	-0.20	-0.30	0.80
Transportation & Storage Ind. – Ind. du transport & entreposage	-0.40	1.00	-1.20	0.00
Communication Industries – Industries des communications	0.20	-1.20	-0.80	-0.60
Wholesale Trade Industries – Industries du commerce de gros	0.70	-4.80	-1.50	0.10
Retail Trade Industries – Industries du commerce de détail	-1.00	0.20	-0.40	0.20
Finance, Insurance & Real Est. – Finances, ass. & aff. immobilières	-0.70	-0.90	0.00	0.90
Community, Business & Pers. Services – Serv. socio-cult. commer. & pers.	0.40	2.10	0.10	2.10
Government Service Industries – Ind. des services gouvernementaux	-0.10	0.20	-0.10	-0.40
Community & Pers. Services – Serv. socio-culturels & personnel	0.30	0.30	0.90	1.40

Text Table 6. Mean and Standard Deviation of the Revisions to Monthly and Quarterly Growth Rates, GDP at Factor Cost, at 1986 Prices less 1981 Prices

Tableau texte 6. Moyenne et écart-type des révisions aux taux de croissance mensuels et trimestriels, PIB au coût des facteurs, aux prix de 1986 moins les prix de 1981

	Mean Revision Révision moyenne		Standard Deviation Écart-type	
	Monthly Mensuelle	Quarterly Trimestrielle	Monthly Mensuelle	Quarterly Trimestrielle
	%	%	%	%
Total Economy – Ensemble	-0.01	-0.05	0.19	0.23
Goods Producing Industries – Industries productrices de biens	-0.06	-0.20	0.37	0.48
Agriculture & Related Services – Ind. agricoles & de services connexes	0.13	0.43	0.91	1.54
Fishing & Trapping Industries – Ind. de la pêche et du piégeage	0.01	0.90	11.38	6.83
Logging & Forestry Industries – Exploitation forestière	0.05	-0.23	7.31	5.92
Mining, Quarrying & Oil Well Ind. – Mines, carrières & puits de pétrole	-0.04	-0.14	1.34	1.71
Manufacturing Industries – Industries manufacturières	-0.08	-0.30	0.32	0.44
Construction Industries – Industries de la construction	-0.08	-0.23	1.18	1.87
Other Utility Industries – Aut. industries de services publics	0.01	0.03	0.61	0.40
Services Producing Industries – Industries productrices de services	0.01	0.03	0.17	0.20
Transportation & Storage Ind. – Ind. du transport & entreposage	-0.02	-0.04	0.59	0.49
Communication Industries – Industries des communications	-0.03	-0.10	0.56	0.74
Wholesale Trade Industries – Industries du commerce de gros	-0.10	-0.22	0.54	0.81
Retail Trade Industries – Industries du commerce de détail	-0.04	-0.13	0.29	0.34
Finance, Insurance & Real Est. – Finances, ass. & aff. immobilières	-0.02	-0.04	0.53	0.49
Community, Business & Pers. Services – Serv. socio-cult. commer. & pers.	0.11	0.34	0.39	0.50
Government Service Industries – Ind. des services gouvernementaux	0.00	-0.02	0.13	0.15
Community & Pers. Services – Serv. socio-culturels & personnel	0.07	0.21	0.16	0.25

Revisions to monthly and quarterly growth rates are summarized in Text Table 6. The mean revisions exhibit the same downward pattern, concentrated in the goods producing industries, that we saw earlier. It is also worth noting that the standard deviation of revisions to growth rates is about twice as large in the goods industries as it is in services. This is mainly because of the large dispersion of revisions in fishing and trapping and logging and forestry. The estimates of GDP in both of these industries are quite irregular, and consequently it is difficult to identify their seasonal patterns accurately. As a result revisions to the raw data can result in large revisions to the estimates of seasonal factors and to the seasonally adjusted data.

Bibliography

1. Denton, Frank T., "Adjustment of Monthly or Quarterly Series to Annual Totals: An Approach Based on Quadratic Minimization", *Journal of the American Statistical Association*, March 1971, Volume 66, Number 333, p. 99-102.
2. Young, Allan, "Estimating Trading Day Variation in Monthly Economic Time Series, U.S. Bureau of the Census, Technical Paper Number 12, 1965.

Le tableau texte 6 offre un résumé des révisions apportées aux taux de croissance mensuels et trimestriels. Tout comme pour les taux annuels, les révisions moyennes traduisent un mouvement à la baisse, concentré parmi les industries productrices de biens. Il est également remarquable de voir que l'écart-type des révisions aux taux de croissance est approximativement deux fois supérieur pour les industries productrices de biens que pour les industries productrices de services. Ceci est principalement attribuable à une forte dispersion des révisions pour les industries de la pêche et du piégeage et de l'exploitation forestière. Les estimations du produit intérieur brut dans ces deux industries accusent quelques irrégularités, d'où la difficulté à identifier de façon précise les mouvements saisonniers. Il en résulte que les révisions aux données brutes peuvent occasionner de fortes révisions aux estimations des facteurs saisonniers, de même qu'aux données désaisonnalisées.

Bibliographie

1. Denton, Frank T., "Adjustment of Monthly or Quarterly Series to Annual Totals: An Approach Based on Quadratic Minimization", *Journal of the American Statistical Association*, March 1971, Volume 66, Number 333, p. 99-102.
2. Young, Allan, "Estimating Trading Day Variation in Monthly Economic Time Series, U.S. Bureau of the Census, Technical Paper Number 12, 1965.

Statistical Table

Tableau statistique

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLERAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL GROUPINGS - AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1986	450909.8	450913.9	452724.9	452810.0	451839.6
G26	Ensemble	1987	460936.3	466769.8	475123.6	480964.3	470948.6
		1988	485259.9	489857.8	492914.0	496023.1	491013.8
		1989	501101.1	504045.4	508125.7	511094.3	506092.9
		1990	512055.0	511194.1			
G27	Business sector industries	1986	368046.6	367733.1	369329.9	369033.8	368535.7
G27	Secteur des entreprises	1987	376770.6	382342.2	390239.6	395942.1	386323.7
		1988	399836.6	403844.4	406388.3	408894.1	404740.9
		1989	413451.4	415956.2	419691.9	421866.0	417742.7
		1990	422057.8	420700.9			
G28	Business sector - goods	1986	165248.4	162080.3	161082.0	160789.0	162299.9
G28	Secteur des entreprises - biens	1987	164207.9	166172.8	170291.4	173106.2	168444.6
		1988	174179.6	174741.8	174222.0	174340.5	174371.0
		1989	175941.0	177093.6	177967.5	177558.7	177141.2
		1990	176274.8	176632.0			
G29	Business sector - services	1986	202798.2	205652.8	208247.9	208244.8	206235.8
G29	Secteur des entreprises - services	1987	212562.7	216169.4	219948.2	222835.9	217879.1
		1988	225657.0	229102.6	232166.3	234553.6	230369.9
		1989	237510.4	238862.6	241724.4	244307.3	240601.5
		1990	245783.0	244068.9			
G30	Non-business sector industries	1986	82863.1	83180.8	83395.0	83776.2	83303.9
G30	Secteur non commercial	1987	84165.8	84427.6	84884.0	85022.2	84624.9
		1988	85423.3	86013.4	86525.7	87129.0	86272.9
		1989	87649.7	88089.2	88433.8	89228.3	88350.2
		1990	89997.2	90493.2			
G31	Non-business sector - goods	1986	852.9	891.4	862.1	860.9	866.8
G31	Secteur non commercial - biens	1987	878.6	863.6	879.6	877.9	874.9
		1988	899.2	901.6	900.8	917.2	904.7
		1989	863.9	907.8	942.8	936.7	912.8
		1990	952.0	942.4			
G32	Non-business sector - services	1986	82010.2	82289.4	82532.9	82915.3	82437.1
G32	Secteur non commercial - services	1987	83287.2	83564.0	84004.4	84144.3	83750.0
		1988	84524.1	85111.8	85624.9	86211.8	85368.2
		1989	86785.8	87181.4	87490.9	88291.6	87437.4
		1990	89045.2	89550.8			
G33	Goods producing industries	1986	166101.3	162971.7	161944.1	161649.9	163166.7
G33	Industries productrices de biens	1987	165086.5	167036.4	171171.0	173984.1	169319.5
		1988	175078.8	175643.4	175122.8	175257.7	175275.7
		1989	176804.8	178001.4	178910.3	178495.4	178054.0
		1990	177226.8	177574.4			
G34	Services producing industries	1986	284808.5	287942.2	290780.8	291160.1	288672.9
G34	Industries productrices de services	1987	295849.9	299733.4	303952.6	306980.2	301629.1
		1988	310181.2	314214.4	317791.2	320765.4	315738.1
		1989	324296.2	326044.0	329215.4	332598.9	328038.9
		1990	334828.2	333619.7			
G35	Industrial production	1986	122139.2	120117.1	119180.4	119990.7	120356.8
G35	Production industrielle	1987	122522.4	123645.9	126869.8	129848.5	125721.6
		1988	131581.8	132337.6	132326.8	131739.5	131996.4
		1989	132031.3	132862.9	132291.2	131211.9	132099.6
		1990	128811.2	129097.6			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	452171.9	452319.9	448237.5	451660.4	450028.0	451053.3	452796.2	452004.2	453374.3	451928.7	451114.2	455387.1
1987	456894.1	462013.1	463901.8	465436.8	465835.5	469037.0	473405.2	474365.7	477599.9	479352.7	481524.6	482015.7
1988	483351.5	483752.3	488676.0	488407.2	489799.0	491367.2	491287.0	493758.2	493696.8	494241.7	494982.8	498844.7
1989	499201.5	501988.8	502112.9	503121.1	505276.6	503738.5	505445.5	508475.9	510455.7	509670.4	511414.4	512198.1
1990	511794.0	511993.4	512377.6	511381.2	510998.7	511202.4						
1986	369322.7	369408.4	365408.8	368544.9	366918.4	367736.1	369509.0	368650.1	369830.5	368326.2	367236.8	371538.5
1987	372862.9	377853.1	379595.7	381092.4	381510.4	384423.7	388573.2	389497.7	392647.9	394348.1	396544.1	396934.2
1988	398134.2	398406.6	402969.0	402485.3	403741.6	405306.3	405091.9	407185.9	406887.1	407297.5	407804.6	411580.1
1989	411630.4	414317.2	414406.6	415181.0	417113.9	415573.8	416980.4	419878.3	422217.1	420724.5	422162.6	422710.8
1990	422079.6	421989.8	422104.0	421099.2	420479.1	420524.4						
1986	166331.4	165975.4	163438.4	163343.4	161516.2	161381.3	161489.7	160690.3	161065.9	160422.5	159884.5	162060.0
1987	162955.7	164037.4	165630.6	165776.8	165676.1	167065.4	170096.8	170059.9	170717.5	172306.6	173419.8	173592.3
1988	174140.0	173673.4	174725.3	174578.3	175004.8	174642.3	173749.6	174523.8	174392.6	174206.8	173464.3	175350.3
1989	175065.3	176433.6	176324.0	177007.7	177561.5	176711.6	177230.2	178190.6	178481.7	177268.7	177581.1	177826.3
1990	175911.6	176233.2	176679.6	176509.2	176734.8	176652.0						
1986	202991.3	203433.0	201970.4	205201.5	205402.2	206354.8	208019.3	207959.8	208764.6	207903.7	207352.3	209478.5
1987	209907.2	213815.7	213965.1	215315.6	215834.3	217358.3	218476.4	219437.8	221930.4	222041.5	223124.3	223341.9
1988	223994.2	224733.2	228243.7	227907.0	228736.8	230664.0	231342.3	232662.1	232494.5	233090.7	234340.3	236229.8
1989	236565.1	237883.6	238082.6	238173.3	239552.4	238862.2	239750.2	241687.7	243735.4	243455.8	244581.5	244884.5
1990	246168.0	245756.6	245424.4	244590.0	243744.3	243872.4						
1986	82849.2	82911.5	82828.7	83115.5	83109.6	83317.2	83287.2	83354.1	83543.8	83602.5	83877.4	83848.6
1987	84031.2	84160.0	84306.1	84344.4	84325.1	84613.3	84832.0	84868.0	84952.0	85004.6	84980.5	85081.5
1988	85217.3	85345.7	85707.0	85921.9	86057.4	86060.9	86195.1	86572.3	86809.7	86944.2	87178.2	87264.6
1989	87571.1	87671.6	87706.3	87940.1	88162.7	88164.7	88465.1	88597.6	88238.6	88945.9	89251.8	89487.3
1990	89714.4	90003.6	90273.6	90282.0	90519.6	90678.0						
1986	843.7	846.1	868.9	876.1	891.8	906.2	897.8	814.8	873.7	830.4	879.7	872.5
1987	870.0	889.6	876.1	873.6	850.7	866.5	881.2	881.2	876.4	875.0	875.0	883.6
1988	903.6	888.0	906.0	910.9	909.6	884.3	852.9	945.8	903.6	925.3	913.2	913.2
1989	950.9	819.8	820.9	842.3	930.5	950.5	937.8	946.7	944.0	932.6	932.5	945.0
1990	946.8	956.4	952.8	958.8	942.0	926.4						
1986	82005.5	82065.4	81959.8	82239.4	82217.8	82411.0	82389.4	82539.3	82670.1	82772.1	82997.7	82976.1
1987	83161.2	83270.4	83430.0	83470.8	83474.4	83746.8	83950.8	83986.6	84075.6	84129.6	84105.5	84197.9
1988	84313.7	84457.7	84801.0	85011.0	85147.8	85176.6	85342.2	85626.5	85906.1	86018.9	86265.0	86351.4
1989	86620.2	86851.8	86885.4	87097.8	87232.2	87214.2	87527.3	87650.9	87294.6	88013.3	88319.3	88542.3
1990	88767.6	89047.2	89320.8	89323.2	89577.6	89751.6						
1986	167175.1	166821.5	164307.3	164219.5	162408.0	162287.5	162387.5	161505.1	161939.6	161252.9	160764.2	162932.5
1987	163825.7	164927.0	166506.7	166650.4	166526.8	167931.9	170978.0	170941.1	171593.9	173181.6	174294.8	174475.9
1988	175043.6	174561.4	175631.3	175489.2	175914.4	175526.6	174602.5	175469.6	175296.2	175132.1	174377.5	176263.5
1989	176016.2	177253.4	177144.9	177850.0	178492.0	177662.1	178168.0	179137.3	179425.7	178201.3	178513.6	178771.3
1990	176858.4	177189.6	177632.4	177468.0	177676.8	177578.4						
1986	284996.8	285498.4	283930.2	287440.9	287620.0	288765.8	290408.7	290499.1	291434.7	290675.8	290350.0	292454.6
1987	293068.4	297086.1	297395.1	298786.4	299308.7	301105.1	302427.2	303424.6	306006.0	306171.1	307229.8	307539.8
1988	308307.9	309190.9	313044.7	312918.0	313884.6	315840.6	316684.5	318288.6	318400.6	319109.6	320605.3	322581.2
1989	323185.3	324735.4	324968.0	325271.1	326784.6	326076.4	327277.5	329338.6	331030.0	331469.1	332900.8	333426.8
1990	334935.6	334803.8	334745.2	333913.2	333321.9	333624.0						
1986	123146.3	122665.1	120606.1	121917.8	119444.3	118989.3	119824.1	118537.1	119180.0	119313.8	119292.6	121365.7
1987	121841.3	122543.5	123182.5	123048.4	123295.2	124594.2	125897.7	126863.2	127848.6	129066.3	130040.8	130438.4
1988	131263.6	131393.2	132088.6	131873.4	132656.4	132482.9	131662.2	132964.1	132354.0	132019.7	131117.8	132081.0
1989	131551.5	132305.2	132237.2	132856.8	133124.9	132607.1	132241.0	132392.6	132239.9	130696.7	131273.2	131665.8
1990	128788.8	128667.6	128977.2	128288.4	129319.2	129685.2						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL GROUPINGS - Concluded - AGRÉGATS SPECIAUX - fin							
G36	Non-durable manufacturing ind.	1986	41795.6	41733.1	41598.2	41468.9	41649.0
G36	Manufacturiers - biens non durables	1987	42247.2	42737.6	43199.7	43591.2	42943.9
		1988	43841.9	43683.2	43919.1	43886.6	43832.7
		1989	43787.3	44090.5	44089.9	43852.8	43955.4
		1990	43656.8	43472.4			
G37	Durable manufacturing industries	1986	45540.4	45399.4	44642.2	44980.9	45140.7
G37	Manufacturiers - biens durables	1987	46180.1	46163.9	47480.5	49446.3	47317.7
		1988	50396.9	51142.2	50826.9	51072.1	50859.6
		1989	51220.1	51597.9	51431.7	50402.4	51163.0
		1990	48743.6	49274.4			
BUSINESS SECTOR - SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1986	10425.2	10818.8	11650.6	11332.3	11056.7
S01	Ind agricoles & de services connexes	1987	10901.0	10574.4	9565.9	9227.4	10067.2
		1988	8622.4	8299.2	7482.5	7688.7	8023.2
		1989	8323.5	8744.6	9764.8	10008.6	9211.2
		1990	10054.0	10102.8			
S02	Fishing & trapping industries	1986	969.2	1065.1	1037.6	848.8	980.2
S02	Ind de la pêche et du piégeage	1987	1079.0	930.6	867.4	797.4	918.6
		1988	920.4	915.9	866.0	1041.3	935.9
		1989	1039.3	979.8	982.9	1047.6	1012.4
		1990	1096.4	1124.8			
S03	Logging & forestry industries	1986	2646.0	2765.1	2826.7	2526.2	2691.0
S03	Exploitation forestière	1987	2760.0	2548.0	3196.8	2976.4	2870.3
		1988	2859.2	2711.3	2551.0	2662.8	2696.1
		1989	2733.0	2861.9	2740.5	2634.7	2742.5
		1990	2732.4	2675.6			
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1986	18860.4	17026.2	16882.5	17240.3	17502.3
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1987	17678.0	17958.8	19254.9	20000.3	18723.0
		1988	20191.5	20493.1	20443.8	19751.0	20219.8
		1989	19787.8	20072.6	19676.1	19560.6	19774.2
		1990	19667.6	19775.6			
S04M04	Mining industries	1986	5094.7	5130.3	5052.5	5354.9	5158.1
S04M04	Industries des mines	1987	5580.6	5657.2	6008.1	6233.7	5869.9
		1988	6161.5	6203.8	6254.2	6349.5	6242.2
		1989	6290.6	6456.4	6439.3	6386.5	6393.2
		1990	6413.2	6296.4			
S04M04L004	Gold mines	1986	856.0	909.3	884.1	872.9	880.6
S04M04L004	Mines d'or	1987	894.8	894.0	1039.7	1124.3	988.2
		1988	1084.3	1105.1	1106.3	1253.6	1137.3
		1989	1376.5	1488.0	1581.8	1582.6	1507.2
		1990	1510.4	1474.8			
S04M04L005	Other metal mines	1986	2253.2	2271.2	2351.3	2510.3	2346.5
S04M04L005	Autres mines de métaux	1987	2656.9	2718.9	2748.5	2798.5	2730.7
		1988	2776.1	2730.5	2778.5	2701.3	2746.6
		1989	2506.4	2602.8	2481.6	2472.0	2515.7
		1990	2590.4	2579.6			
S04M04L006	Iron mines	1986	500.3	462.1	417.1	431.4	452.7
S04M04L006	Mines de fer	1987	507.4	434.7	531.1	551.2	506.1
		1988	533.4	555.0	542.2	549.8	545.1
		1989	544.2	579.4	565.8	556.2	561.4
		1990	528.8	460.4			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	41967.5	41945.2	41474.1	41990.3	41569.1	41639.9	42146.3	41320.2	41328.2	41445.1	41215.5	41746.1
1987	41883.2	42224.7	42633.8	42653.5	42625.4	42933.9	43203.9	43140.1	43255.2	43270.6	43630.2	43872.7
1988	43841.6	43796.7	43887.3	43662.5	43623.9	43763.3	43752.2	43943.1	44062.1	44018.7	43784.2	43857.0
1989	43681.5	43807.9	43872.4	44104.2	44205.6	43961.7	44034.5	44161.5	44073.8	43990.6	43870.1	43697.6
1990	43816.8	43676.4	43477.2	43452.0	43574.4	43390.8						
1986	45793.0	45501.9	45326.4	46112.8	45306.5	44778.8	45392.9	44061.1	44472.7	44833.9	44497.7	45611.2
1987	45711.2	46492.7	46336.3	46000.5	46064.7	46426.5	46958.3	47223.2	48260.1	48899.1	49435.3	50004.4
1988	50182.3	50354.3	50654.2	50970.4	51104.4	51351.9	50010.6	51327.2	51142.8	51033.0	50954.3	51228.9
1989	51419.3	51210.2	51030.8	51435.4	51721.9	51636.5	51397.3	51607.6	51290.1	50499.2	50628.2	50079.9
1990	48192.0	48831.6	49207.2	48373.2	49275.6	50174.4						
1986	10315.5	10427.4	10532.6	10612.6	10757.1	11086.8	11524.7	11711.2	11715.9	11478.8	11316.7	11201.3
1987	10927.0	10902.7	10873.4	10944.0	10566.1	10213.0	9799.5	9547.2	9351.0	9372.2	9263.7	9046.3
1988	8823.3	8592.3	8451.5	8576.0	8279.9	8041.6	7652.7	7417.5	7377.3	7514.3	7638.8	7913.1
1989	8152.0	8344.9	8473.5	8481.2	8727.6	9025.0	9484.5	9825.1	9984.7	9963.7	10004.5	10057.7
1990	10074.0	10064.4	10023.6	10095.6	10074.0	10138.8						
1986	1095.0	932.8	879.9	1133.1	1119.6	942.6	1075.3	1093.8	943.8	951.2	776.7	818.5
1987	919.4	951.8	1365.9	943.4	948.2	900.2	930.2	865.4	806.6	731.0	813.8	847.4
1988	827.4	990.6	943.3	972.6	819.5	955.7	907.3	741.8	948.9	1052.5	989.5	1081.8
1989	1096.0	929.3	1092.5	1119.7	947.1	872.6	850.1	1023.9	1074.8	1094.9	1103.1	944.7
1990	1057.2	1104.0	1128.0	1130.4	1119.6	1124.4						
1986	2780.6	2752.0	2405.5	2627.0	2836.6	2831.8	2808.0	2873.5	2798.5	2535.3	2507.9	2535.3
1987	2592.8	2725.8	2961.5	2681.0	2445.3	2517.8	3715.7	3011.0	2863.6	3053.3	2982.0	2893.8
1988	2759.8	2887.3	2930.6	2815.2	2715.3	2603.5	2633.6	2525.3	2494.1	2571.0	2634.8	2782.7
1989	2701.9	2747.3	2749.7	2888.2	2822.5	2875.0	2750.9	2723.4	2747.3	2680.4	2553.9	2669.7
1990	2748.0	2716.8	2732.4	2710.8	2670.0	2646.0						
1986	19351.3	19021.6	18208.2	17895.8	16594.7	16588.2	16377.1	17252.3	17018.0	16926.1	17050.0	17744.7
1987	18092.2	17266.3	17675.6	17755.6	17849.1	18271.6	18648.8	19515.1	19600.8	19994.6	20056.4	19950.0
1988	19975.1	20245.1	20354.4	20256.5	20909.5	20313.2	20842.7	20373.8	20114.9	19783.8	19553.9	19915.4
1989	19347.4	19880.1	20135.8	20098.0	20130.3	19989.6	19633.2	19639.5	19755.5	19471.8	19609.1	19600.8
1990	19824.0	19432.8	19746.0	19850.4	19851.6	19624.8						
1986	5165.6	5082.9	5035.7	5218.9	5033.6	5138.4	4876.9	5079.7	5200.8	5311.5	5318.9	5434.3
1987	5454.7	5570.5	5716.6	5541.5	5534.4	5895.8	5920.4	5953.3	6150.5	6195.2	6269.8	6236.1
1988	6193.5	6123.9	6167.0	6159.8	6257.1	6194.6	6417.6	6213.8	6131.1	6174.4	6189.9	6684.2
1989	6296.5	6309.8	6265.5	6449.1	6559.6	6360.5	6428.8	6446.9	6442.3	6385.7	6382.2	6391.6
1990	6433.2	6418.8	6387.6	6439.2	6207.6	6242.4						
1986	845.2	889.7	833.2	898.1	905.3	924.6	893.3	856.0	902.9	847.6	869.3	901.7
1987	892.8	870.0	921.7	915.7	808.6	957.8	1015.6	1045.7	1057.7	1108.2	1173.2	1091.4
1988	1096.3	1063.9	1092.7	1103.5	1099.9	1111.9	1089.1	1105.9	1123.9	1186.3	1151.5	1422.9
1989	1324.0	1404.6	1401.0	1452.7	1510.4	1500.8	1547.7	1605.4	1592.2	1585.0	1601.8	1560.9
1990	1521.6	1515.6	1494.0	1502.4	1441.2	1480.8						
1986	2268.8	2262.8	2227.9	2345.7	2249.6	2218.3	2224.3	2367.3	2462.3	2518.7	2481.5	2530.8
1987	2628.4	2664.5	2677.7	2700.5	2683.7	2772.5	2704.1	2746.1	2795.3	2792.9	2779.7	2822.9
1988	2799.6	2764.9	2763.7	2721.7	2725.3	2744.5	2905.2	2752.9	2677.3	2652.2	2683.3	2768.5
1989	2577.6	2485.2	2456.4	2599.2	2576.4	2632.9	2514.0	2478.0	2452.8	2443.2	2458.8	2514.0
1990	2570.4	2606.4	2594.4	2576.4	2560.8	2601.6						
1986	521.8	475.2	503.8	477.6	447.7	460.9	456.1	379.7	415.5	433.4	427.4	433.4
1987	476.4	492.1	553.6	364.3	422.2	517.5	509.0	556.1	528.3	544.0	529.5	580.2
1988	547.8	526.2	526.2	527.4	609.1	528.6	567.0	539.4	520.2	538.2	582.6	528.6
1989	527.7	559.0	545.8	587.8	585.4	565.0	562.6	543.4	591.5	562.6	547.0	559.0
1990	537.6	522.0	526.8	480.0	451.2	450.0						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S04M04L007	Asbestos mines	1986	106.3	109.9	90.1	101.8	102.0
S04M04L007	Mines d'amiante	1987	95.0	90.3	102.4	87.1	93.7
		1988	93.7	93.3	97.7	107.7	98.1
		1989	110.4	116.4	119.6	107.6	113.5
		1990	110.8	107.2			
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1986	467.8	485.5	476.7	511.6	485.4
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amiante	1987	515.8	601.3	608.5	592.5	579.5
		1988	599.4	585.8	610.2	609.4	601.2
		1989	610.8	585.5	565.5	560.6	580.6
		1990	544.4	551.2			
S04M04L009	Salt mines	1986	129.9	135.9	145.9	130.7	135.6
S04M04L009	Mines de sel	1987	133.7	123.0	123.0	124.2	126.0
		1988	122.3	136.7	135.1	131.5	131.4
		1989	129.6	128.0	126.4	134.8	129.7
		1990	145.6	124.4			
S04M04L010	Coal mines	1986	781.3	756.4	687.3	796.2	755.3
S04M04L010	Mines de charbon	1987	777.0	795.1	854.8	955.9	845.7
		1988	952.3	997.4	984.2	996.2	982.5
		1989	1012.7	956.3	998.7	972.7	985.1
		1990	982.8	998.8			
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1986	9954.9	9645.1	9795.4	9655.1	9762.6
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1987	9993.1	10225.2	10694.7	11031.7	10486.2
		1988	11282.8	11355.9	11508.5	11272.4	11354.9
		1989	11370.8	11488.6	11346.8	11161.1	11341.8
		1990	11043.6	11507.2			
S04M06	Quarry & sand pit industries	1986	627.2	646.9	662.6	638.1	643.7
S04M06	Carrières & sablières	1987	639.7	681.3	701.5	747.9	692.6
		1988	764.0	729.9	686.8	671.8	713.1
		1989	663.5	669.9	676.7	650.3	665.1
		1990	640.0	626.4			
S04M07	Service related to mineral extract	1986	3183.5	1603.9	1372.0	1592.2	1937.9
S04M07	Industries des services miniers	1987	1464.6	1395.0	1850.6	1987.0	1674.3
		1988	1983.3	2203.4	1994.4	1457.4	1909.6
		1989	1462.9	1457.7	1213.2	1362.7	1374.1
		1990	1570.8	1345.6			
S05	Manufacturing industries	1986	87336.0	87132.5	86240.5	86449.8	86789.7
S05	Industries manufacturières	1987	88427.3	88901.5	90680.3	93037.4	90261.6
		1988	94238.8	94825.5	94746.0	94958.7	94692.3
		1989	95007.4	95688.4	95521.6	94255.2	95118.4
		1990	92400.4	92746.8			
S05M08	Food industries	1986	9658.9	9594.0	9461.7	9411.4	9531.5
S05M08	Industries des aliments	1987	9538.4	9478.6	9537.1	9514.0	9517.0
		1988	9582.9	9586.5	9590.0	9592.5	9588.0
		1989	9506.0	9568.3	9587.2	9627.3	9572.5
		1990	9663.6	9664.8			
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1986	1323.6	1325.6	1311.6	1294.4	1313.8
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1987	1300.9	1280.5	1303.7	1320.9	1301.5
		1988	1313.7	1322.5	1315.3	1324.9	1319.1
		1989	1340.9	1373.3	1374.1	1378.1	1366.9
		1990	1368.8	1362.0			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	98.2	112.7	107.9	130.9	95.7	103.0	92.1	86.0	92.1	98.2	105.4	101.8
1987	123.6	88.3	73.0	95.4	93.0	82.4	120.1	91.8	95.4	85.9	89.5	85.9
1988	100.5	86.1	94.5	98.1	92.1	89.7	93.3	98.1	101.7	106.5	104.1	112.5
1989	107.2	118.0	106.1	110.8	115.6	122.7	126.3	119.2	113.2	107.2	108.4	107.2
1990	110.4	111.6	110.4	100.8	106.8	114.0						
1986	465.4	466.6	471.4	489.5	473.9	493.1	429.3	500.4	500.4	496.8	512.4	525.6
1987	452.3	531.3	563.9	577.2	614.5	612.2	602.6	619.2	603.7	608.5	592.9	576.0
1988	586.3	605.4	606.6	570.6	592.2	594.6	607.8	604.2	618.6	607.8	589.8	630.6
1989	646.5	600.7	585.1	587.5	586.3	582.7	575.5	561.0	559.9	553.8	571.9	556.2
1990	549.6	538.8	544.8	555.6	552.0	546.0						
1986	158.8	127.5	103.4	132.3	135.9	139.5	162.4	134.7	140.7	138.3	129.9	123.9
1987	118.2	139.7	143.3	123.0	124.2	121.8	125.4	123.0	120.6	121.8	125.4	125.4
1988	122.7	123.9	120.3	139.5	133.5	137.1	127.5	141.9	135.9	134.7	126.3	133.5
1989	131.2	124.0	133.6	130.0	131.2	122.8	128.8	125.2	125.2	128.8	138.4	137.2
1990	145.2	150.0	141.6	128.4	121.2	123.6						
1986	807.4	748.4	788.1	744.8	725.5	799.0	619.4	755.6	686.9	778.5	793.0	817.1
1987	763.0	784.6	783.4	765.4	788.2	831.6	843.6	771.4	949.5	933.9	979.6	954.3
1988	940.3	953.5	963.0	999.0	1005.0	988.2	1027.7	971.4	953.5	948.7	952.3	1087.6
1989	982.3	1018.3	1037.5	981.1	1054.3	833.6	973.9	1014.7	1007.5	1005.1	955.9	957.1
1990	998.4	974.4	975.6	1095.6	974.4	926.4						
1986	10233.8	10100.4	9530.5	9367.0	9736.1	9832.2	9856.3	9773.3	9756.5	9726.4	9679.6	9559.3
1987	9923.0	9908.6	10147.6	10308.5	10243.6	10123.6	10328.9	10942.5	10812.8	10985.7	10932.9	11176.6
1988	11109.4	11373.1	11365.9	11314.3	11388.7	11364.7	11639.2	11580.4	11305.9	11317.9	11304.8	11194.5
1989	11025.3	11448.3	11638.8	11411.1	11551.3	11503.4	11213.4	11284.1	11543.0	11188.3	11243.4	11051.7
1990	11031.6	10875.6	11223.6	11401.2	11662.8	11457.6						
1986	610.7	620.4	650.5	650.5	631.2	659.0	661.4	675.9	650.5	656.6	630.0	627.6
1987	623.2	635.3	660.7	686.1	676.5	681.3	676.5	701.9	726.1	730.9	761.2	751.5
1988	761.2	782.6	748.1	749.3	730.3	710.1	706.6	682.8	670.9	659.1	676.9	679.3
1989	689.6	658.3	642.6	672.7	655.9	681.1	684.8	664.3	681.1	669.1	649.9	631.8
1990	645.6	633.6	640.8	628.8	624.0	626.4						
1986	3341.2	3217.9	2991.5	2659.4	1193.8	958.6	982.5	1723.4	1410.2	1231.6	1421.5	2123.5
1987	2091.3	1151.9	1150.7	1219.5	1394.6	1570.9	1723.0	1917.4	1911.4	2082.8	2092.5	1785.8
1988	1911.0	1965.5	2073.4	2033.1	2533.4	2043.8	2079.3	1896.8	2007.0	1632.4	1382.3	1357.4
1989	1336.0	1463.7	1588.9	1565.1	1363.5	1444.6	1306.2	1244.2	1089.1	1228.7	1333.6	1525.7
1990	1713.6	1504.8	1494.0	1381.2	1357.2	1298.4						
1986	87760.5	87447.1	86800.5	88103.1	86875.6	86418.7	87539.2	85381.3	85800.9	86279.0	85713.2	87357.3
1987	87594.4	88717.4	88970.1	88654.0	88690.1	89360.4	90162.2	90363.3	91515.3	92169.7	93065.5	93877.1
1988	94023.9	94151.0	94541.5	94632.9	94728.3	95115.2	93762.8	95270.3	95204.9	95051.7	94738.5	95085.9
1989	95100.8	95018.1	94903.2	95539.6	95927.5	95598.2	95431.8	95769.1	95363.9	94489.8	94498.3	93777.5
1990	92008.8	92508.0	92684.4	91825.2	92850.0	93565.2						
1986	9739.1	9669.7	9567.8	9637.6	9599.1	9545.3	9571.7	9450.6	9362.8	9353.4	9378.5	9502.2
1987	9533.6	9538.4	9543.2	9500.3	9477.4	9458.1	9578.2	9563.9	9469.1	9476.5	9546.0	9519.5
1988	9603.2	9608.1	9537.5	9563.7	9598.5	9597.4	9569.9	9558.0	9642.2	9609.7	9525.8	9642.1
1989	9513.1	9461.6	9543.2	9538.5	9610.9	9555.4	9545.9	9618.0	9597.7	9638.5	9628.8	9614.6
1990	9698.4	9633.6	9658.8	9564.0	9726.0	9704.4						
1986	1335.6	1321.2	1314.0	1342.8	1322.4	1311.6	1338.0	1296.0	1300.8	1300.8	1282.8	1299.6
1987	1292.9	1301.3	1308.5	1282.1	1271.3	1288.1	1284.5	1318.1	1308.5	1318.1	1322.9	1321.7
1988	1333.3	1330.9	1276.9	1339.3	1311.7	1316.5	1316.5	1305.7	1323.7	1293.7	1267.3	1413.7
1989	1336.1	1336.1	1350.5	1352.9	1378.1	1388.9	1375.7	1379.3	1367.3	1388.9	1382.9	1362.5
1990	1352.4	1362.0	1392.0	1334.4	1378.8	1372.8						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M08L015	Poultry products industry	1986	392.1	391.7	384.5	388.5	389.2
S05M08L015	Industrie de la volaille	1987	389.0	399.8	409.4	409.4	401.9
		1988	419.0	410.2	401.4	399.0	407.4
		1989	408.5	404.5	412.9	405.7	407.9
		1990	424.8	438.4			
S05M08L016	Fish products industry	1986	879.4	865.8	822.2	817.0	846.1
S05M08L016	Transformation du poisson	1987	858.6	860.6	873.1	843.3	858.9
		1988	825.1	802.4	758.1	741.3	781.7
		1989	719.5	770.9	776.2	780.6	761.8
		1990	758.8	750.4			
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1986	902.5	977.6	992.9	999.3	968.1
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1987	1050.9	1040.6	1036.2	998.3	1031.5
		1988	1007.9	1035.1	1000.3	1019.5	1015.7
		1989	986.7	987.5	1018.4	1044.9	1009.4
		1990	1060.0	1059.2			
S05M08L018	Dairy products industries	1986	1585.6	1594.4	1586.4	1555.6	1580.5
S05M08L018	Industries laitières	1987	1614.9	1600.5	1617.7	1616.9	1612.5
		1988	1629.8	1628.6	1654.6	1648.6	1640.4
		1989	1641.7	1615.7	1583.3	1616.1	1614.2
		1990	1628.0	1584.8			
S05M08L019	Feed industry	1986	487.8	497.4	497.4	483.4	491.5
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1987	457.3	431.3	432.9	432.9	438.6
		1988	448.8	452.0	450.0	434.0	446.2
		1989	430.0	434.8	423.6	425.6	428.5
		1990	411.6	410.8			
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1986	881.1	851.5	829.1	874.7	859.1
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1987	853.1	849.9	846.3	845.9	848.8
		1988	852.4	850.4	849.6	853.2	851.4
		1989	847.8	855.8	843.8	833.4	845.2
		1990	830.8	814.4			
S05M08L024	Misc. food products industries	1986	2634.7	2546.3	2503.5	2442.7	2531.8
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1987	2458.4	2470.5	2461.7	2487.9	2469.6
		1988	2528.5	2549.3	2637.9	2658.8	2593.6
		1989	2625.9	2619.5	2638.3	2638.3	2630.5
		1990	2666.0	2730.8			
S05M09	Beverage industries	1986	2371.0	2347.8	2260.5	2299.5	2319.7
S05M09	Industries des boissons	1987	2353.3	2334.1	2315.7	2372.8	2344.0
		1988	2442.7	2456.3	2485.9	2412.7	2449.4
		1989	2401.3	2425.3	2389.7	2404.1	2405.1
		1990	2359.6	2335.6			
S05M09L025	Soft drink industry	1986	744.9	754.5	725.3	763.3	747.0
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1987	767.8	753.0	745.8	756.6	755.8
		1988	833.3	853.3	864.1	846.9	849.4
		1989	788.5	791.3	796.9	783.3	790.0
		1990	775.6	753.6			
S05M09L026	Distillery products industry	1986	361.5	348.6	319.2	339.4	342.2
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1987	324.2	327.8	325.4	329.4	326.7
		1988	328.9	354.1	359.7	345.7	347.1
		1989	362.8	373.2	376.8	372.0	371.2
		1990	352.0	359.6			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	390.9	395.7	389.7	390.9	393.3	390.9	392.1	384.9	376.5	387.3	383.7	394.5
1987	390.6	383.4	393.0	402.6	399.0	397.8	408.6	403.8	415.8	405.0	418.2	405.0
1988	417.4	423.4	416.2	415.0	409.0	406.6	395.8	406.6	401.8	406.6	377.8	412.6
1989	398.5	426.1	400.9	402.1	400.9	410.5	415.3	432.1	391.3	410.5	427.3	379.3
1990	423.6	420.0	430.8	427.2	456.0	432.0						
1986	898.9	876.2	863.0	885.8	888.2	823.4	831.8	809.0	825.8	822.2	817.4	811.4
1987	840.9	872.2	862.6	873.5	848.2	860.2	903.6	880.7	834.9	833.7	856.6	839.7
1988	843.5	827.9	804.0	804.0	818.3	784.8	786.0	748.9	739.3	776.4	735.7	711.7
1989	721.9	717.1	719.5	747.2	796.7	768.9	750.9	789.4	788.2	779.8	777.4	784.6
1990	764.4	759.6	752.4	736.8	738.0	776.4						
1986	894.9	887.7	925.0	970.8	975.6	986.5	993.7	1009.4	975.6	988.9	996.1	1013.0
1987	1045.3	1046.5	1060.9	1039.4	1044.2	1038.2	1072.9	1040.6	995.1	976.0	1017.8	1001.1
1988	1003.9	1001.5	1018.3	1023.1	1057.9	1024.3	1005.1	1001.5	994.3	1020.7	1032.7	1005.1
1989	997.6	983.1	979.5	985.5	996.4	980.7	1010.8	1009.6	1034.9	1039.7	1027.6	1067.4
1990	1057.2	1058.4	1064.4	1039.2	1058.0	1070.4						
1986	1588.4	1578.8	1589.6	1599.2	1586.0	1598.0	1594.4	1588.4	1576.4	1529.6	1533.2	1604.0
1987	1606.1	1642.1	1596.5	1591.7	1610.9	1598.9	1631.3	1615.7	1606.1	1625.3	1613.3	1612.1
1988	1621.8	1632.6	1635.0	1609.8	1625.4	1650.6	1631.4	1654.2	1678.2	1642.2	1655.4	1648.2
1989	1636.5	1619.7	1668.9	1638.9	1617.3	1590.9	1551.3	1590.9	1607.7	1613.7	1613.7	1620.9
1990	1668.0	1614.0	1602.0	1594.8	1584.0	1575.6						
1986	479.4	490.2	493.8	496.2	499.8	496.2	496.2	501.0	495.0	487.8	483.0	479.4
1987	467.3	452.9	451.7	436.1	426.5	431.3	434.9	430.1	433.7	432.5	432.5	433.7
1988	441.6	446.4	458.4	448.8	450.0	457.2	453.6	450.0	446.4	439.2	430.8	432.0
1989	430.8	429.6	429.6	433.2	442.8	428.4	427.2	426.0	417.6	426.0	429.6	421.2
1990	417.6	415.2	402.0	410.4	410.4	411.6						
1986	867.9	899.1	876.3	859.5	841.5	853.5	837.9	815.1	834.3	864.3	889.5	870.3
1987	864.7	853.9	840.7	849.1	857.5	843.1	846.7	846.7	845.5	845.5	845.5	846.7
1988	852.8	854.0	850.4	850.4	851.6	849.2	846.8	845.6	856.4	846.8	857.6	855.2
1989	848.2	847.0	848.2	850.6	860.2	856.6	849.4	842.2	839.8	845.8	829.0	825.4
1990	828.0	829.2	835.2	823.2	813.6	806.4						
1986	2703.8	2646.3	2553.9	2531.1	2546.6	2561.1	2553.9	2503.5	2453.1	2425.6	2448.3	2454.3
1987	2464.1	2435.2	2476.0	2478.5	2474.9	2458.0	2444.8	2464.1	2476.2	2491.9	2473.9	2497.8
1988	2534.4	2527.3	2523.8	2526.0	2536.9	2584.9	2600.6	2629.4	2683.6	2664.4	2654.8	2657.1
1989	2624.6	2606.7	2646.3	2622.3	2618.7	2617.5	2642.7	2637.9	2634.3	2625.9	2637.9	2651.1
1990	2667.6	2667.6	2662.8	2688.0	2757.6	2746.8						
1986	2406.5	2377.9	2328.7	2361.0	2304.8	2377.6	2281.6	2246.9	2253.0	2287.9	2285.4	2325.1
1987	2317.8	2328.5	2413.6	2295.0	2367.9	2339.4	2315.3	2309.3	2322.5	2293.7	2394.4	2430.4
1988	2463.4	2416.7	2447.9	2446.7	2435.9	2486.3	2481.5	2510.3	2465.9	2476.7	2399.9	2361.5
1989	2366.9	2425.8	2411.2	2446.1	2441.3	2388.5	2371.7	2393.4	2404.1	2399.3	2418.5	2394.5
1990	2354.4	2446.8	2277.6	2344.8	2317.2	2344.8						
1986	759.7	738.1	736.9	734.5	751.3	777.7	736.9	722.5	716.5	750.1	762.1	777.7
1987	777.4	772.6	753.4	755.8	748.6	754.6	751.0	742.6	743.8	733.0	760.6	776.2
1988	805.6	842.9	851.3	857.3	851.3	851.3	858.5	871.7	862.1	859.7	852.5	828.5
1989	796.9	801.8	766.8	796.9	787.3	789.7	794.5	807.8	788.5	780.1	778.9	790.9
1990	775.2	784.8	766.8	758.4	764.4	738.0						
1986	360.3	365.2	359.1	356.7	355.5	333.7	309.6	318.0	330.1	338.6	333.7	345.8
1987	327.8	323.0	321.8	323.0	314.5	345.9	320.6	333.8	321.8	319.4	336.2	332.6
1988	344.5	304.9	337.3	348.1	350.5	363.7	361.3	361.3	356.5	358.9	352.9	325.3
1989	349.6	373.6	365.2	374.8	378.4	366.4	374.8	372.4	383.2	373.6	367.6	374.8
1990	358.8	344.4	352.8	340.8	352.8	385.2						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLERAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M09L027	Brewery products industry	1986	1188.5	1165.4	1132.7	1115.1	1150.4
S05M09L027	Industrie de la bière	1987	1167.1	1153.1	1140.7	1189.0	1162.5
		1988	1189.0	1159.4	1175.8	1129.8	1163.5
		1989	1169.2	1179.2	1140.4	1171.6	1165.1
		1990	1155.2	1155.2			
S05M10	Tobacco products industry	1986	620.6	584.1	676.8	638.8	630.1
S05M10	Industries du tabac	1987	672.6	670.2	658.2	656.6	664.4
		1988	682.1	640.9	650.1	638.9	653.0
		1989	649.7	661.3	617.9	605.1	633.5
		1990	568.8	566.4			
S05M11	Rubber products industry	1986	1128.1	1020.9	956.2	971.1	1019.1
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1987	1019.4	1063.8	1098.6	1077.8	1064.9
		1988	998.2	1019.0	1025.4	1048.6	1022.8
		1989	1093.1	1101.5	1110.7	1093.1	1099.6
		1990	1073.2	1089.6			
S05M12	Plastic products industries	1986	1660.7	1627.1	1649.1	1660.7	1649.4
S05M12	Produits en matière plastique	1987	1747.5	1801.9	1815.1	1877.1	1810.4
		1988	1919.4	1937.5	1912.7	1899.9	1917.4
		1989	1884.4	1899.6	1939.2	1904.0	1906.8
		1990	1889.6	1896.8			
S05M13	Leather & allied products ind.	1986	563.6	558.4	532.0	548.0	550.5
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1987	530.3	515.1	508.7	499.1	513.3
		1988	498.5	483.2	464.4	465.6	477.9
		1989	465.7	477.3	481.7	480.9	476.4
		1990	474.4	445.2			
S05M13L033	Footwear industry	1986	411.0	407.4	382.6	396.6	399.4
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1987	386.7	373.1	366.3	355.5	370.4
		1988	346.6	335.7	317.7	319.3	329.8
		1989	317.5	330.3	336.3	340.3	331.1
		1990	333.6	301.6			
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1986	2190.7	2244.2	2251.3	2246.6	2233.2
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1987	2254.6	2286.2	2319.8	2366.2	2306.7
		1988	2378.3	2355.3	2368.8	2377.6	2370.0
		1989	2361.4	2331.3	2322.5	2264.9	2320.0
		1990	2245.2	2274.0			
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1986	852.0	917.5	952.2	928.3	912.5
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1987	897.1	892.7	891.5	924.7	901.5
		1988	901.4	899.6	933.1	927.1	915.3
		1989	913.4	887.3	865.7	861.7	882.0
		1990	880.0	894.8			
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1986	175.4	180.2	179.8	186.6	180.5
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1987	185.9	185.5	181.5	187.5	185.1
		1988	196.0	194.0	198.0	200.4	197.1
		1989	202.4	202.8	200.4	194.8	200.1
		1990	194.4	190.4			
S05M14L038	Misc. textile products industries	1986	718.0	726.8	707.2	708.0	715.0
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1987	708.4	702.0	728.4	724.4	715.8
		1988	757.2	768.8	755.2	749.6	757.7
		1989	745.7	739.3	752.5	734.9	743.1
		1990	714.8	720.0			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	1210.0	1200.5	1155.0	1190.9	1119.1	1186.1	1152.6	1120.3	1125.1	1120.3	1109.5	1115.5
1987	1121.6	1138.3	1241.4	1116.8	1205.4	1137.1	1139.5	1128.7	1153.9	1141.9	1203.0	1222.2
1988	1218.6	1176.6	1171.8	1152.6	1143.0	1182.6	1176.6	1189.8	1161.0	1165.8	1098.6	1125.0
1989	1140.4	1171.6	1195.6	1192.0	1192.0	1153.6	1126.0	1138.0	1157.2	1168.0	1194.4	1152.4
1990	1142.4	1242.0	1081.2	1176.0	1132.8	1156.8						
1986	625.0	651.1	585.7	585.7	551.3	615.4	740.2	636.8	653.5	641.6	644.0	630.9
1987	657.4	673.0	687.4	658.6	683.8	668.2	679.0	647.8	647.8	671.8	685.0	612.9
1988	666.1	661.3	719.0	643.3	628.8	650.5	637.3	668.5	644.5	631.3	637.3	648.1
1989	634.0	648.5	666.5	672.6	671.4	640.0	593.0	629.2	631.6	614.7	593.0	607.5
1990	577.2	571.2	558.0	577.2	554.4	567.6						
1986	1155.4	1142.2	1086.8	1086.8	1008.5	967.5	962.7	950.6	955.4	966.3	962.7	984.4
1987	992.6	1023.8	1041.8	1052.6	1063.4	1075.4	1107.8	1082.6	1105.4	1075.4	1087.4	1070.6
1988	1023.0	983.4	988.2	1005.0	1017.0	1035.0	1017.0	1029.0	1030.2	1044.6	1038.6	1062.6
1989	1089.5	1096.7	1093.1	1099.1	1102.7	1102.7	1108.7	1118.3	1105.1	1103.9	1095.5	1079.9
1990	1068.0	1063.2	1088.4	1069.2	1092.0	1107.6						
1986	1665.9	1669.5	1646.7	1658.7	1614.3	1608.3	1640.7	1637.1	1669.5	1658.7	1644.3	1679.1
1987	1717.2	1754.3	1771.1	1773.5	1822.7	1809.5	1797.5	1817.9	1829.9	1853.9	1863.5	1913.8
1988	1908.2	1915.4	1934.7	1910.7	1947.9	1953.9	1928.7	1909.5	1899.9	1908.3	1902.4	1889.1
1989	1893.6	1875.6	1884.0	1887.6	1903.2	1908.0	1939.2	1942.8	1935.6	1900.8	1912.8	1898.4
1990	1886.4	1892.4	1890.0	1893.6	1892.4	1904.4						
1986	558.8	575.6	556.4	570.8	557.6	546.8	563.6	492.9	539.6	560.0	548.0	536.0
1987	537.5	524.3	529.1	520.7	515.9	508.7	512.3	507.5	506.3	512.3	490.7	494.3
1988	495.7	499.3	500.5	489.6	478.8	481.2	447.5	472.8	472.8	461.9	465.6	469.2
1989	464.1	462.8	470.1	468.9	484.5	478.5	485.7	483.3	476.1	479.7	479.7	483.3
1990	490.8	477.6	454.8	450.0	441.6	444.0						
1986	403.8	420.6	408.6	418.2	407.4	396.6	414.6	346.3	387.0	407.4	395.4	387.0
1987	392.7	381.9	385.5	377.1	374.7	367.5	372.3	365.1	361.5	367.5	349.5	349.5
1988	345.8	347.0	347.0	342.1	331.3	333.7	301.2	325.3	326.5	316.8	319.3	321.7
1989	317.9	314.2	320.3	320.3	338.3	332.3	338.3	335.9	334.7	337.1	339.5	344.3
1990	348.0	336.0	316.8	308.4	296.4	300.0						
1986	2180.3	2181.5	2210.2	2237.8	2242.6	2252.1	2240.1	2254.5	2259.3	2274.9	2234.2	2230.7
1987	2233.8	2256.6	2273.4	2280.6	2289.0	2289.0	2299.8	2331.0	2328.6	2340.6	2367.0	2391.0
1988	2387.8	2380.7	2366.3	2354.2	2361.3	2350.5	2373.2	2381.6	2351.6	2352.8	2375.6	2404.4
1989	2381.4	2361.0	2341.7	2344.1	2333.3	2316.5	2318.9	2336.9	2311.7	2294.9	2257.7	2242.0
1990	2229.6	2252.4	2253.6	2259.6	2262.0	2300.4						
1986	837.6	840.0	878.3	893.9	931.1	927.4	946.6	956.2	953.8	946.6	925.1	913.2
1987	894.3	906.3	890.7	891.9	896.7	889.5	889.5	887.1	897.9	908.7	929.1	936.3
1988	924.9	890.2	889.0	894.9	903.2	900.8	930.7	940.3	928.3	921.1	924.7	935.5
1989	923.4	919.8	896.9	893.3	890.9	877.7	863.3	870.5	863.3	864.5	858.5	862.0
1990	862.8	884.4	892.8	904.8	883.2	896.4						
1986	175.0	177.4	173.8	182.2	176.2	182.2	175.0	182.2	182.2	184.6	184.6	190.6
1987	184.3	183.1	190.3	187.9	187.9	180.7	185.5	180.7	178.3	186.7	185.5	190.3
1988	195.2	200.0	192.8	192.8	195.2	194.0	194.0	202.4	197.6	194.0	202.4	204.8
1989	202.8	200.4	204.0	207.6	198.0	202.8	204.0	200.4	196.8	196.8	196.8	190.8
1990	194.4	198.0	190.8	190.8	189.6	190.8						
1986	712.4	718.4	723.2	732.8	720.8	726.8	704.0	705.2	712.4	725.6	705.2	693.2
1987	712.0	703.6	709.6	700.0	696.4	709.6	719.2	738.4	727.6	716.8	722.8	733.6
1988	736.8	763.2	771.6	772.8	768.0	765.6	765.6	756.0	744.0	750.0	750.0	748.8
1989	750.5	744.5	742.1	739.7	745.7	732.5	748.1	761.3	748.1	742.1	732.5	730.1
1990	718.8	711.6	714.0	709.2	721.2	729.6						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1986	238.3	224.7	212.7	220.7	224.1
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1987	240.0	253.6	253.6	262.4	252.4
		1988	254.5	246.9	243.7	249.7	248.7
		1989	248.4	248.0	247.6	232.0	244.0
		1990	226.8	230.8			
S05M15	Clothing industries	1986	2610.1	2606.9	2602.1	2578.1	2599.3
S05M15	Industries de l'habillement	1987	2635.2	2708.8	2708.0	2638.4	2672.6
		1988	2631.0	2599.4	2617.0	2651.8	2624.8
		1989	2656.6	2668.2	2697.4	2693.4	2678.9
		1990	2604.4	2510.0			
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1986	2467.4	2463.4	2459.0	2441.0	2457.7
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1987	2507.5	2576.3	2570.7	2499.9	2538.6
		1988	2487.7	2453.3	2474.1	2504.5	2479.9
		1989	2504.9	2520.1	2544.9	2540.5	2527.6
		1990	2460.0	2375.2			
S05M15L042	Hosiery industry	1986	142.7	143.5	143.1	137.1	141.6
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1987	127.7	132.5	137.3	138.5	134.0
		1988	143.3	146.1	142.9	147.3	144.9
		1989	151.7	148.1	152.5	152.9	151.3
		1990	144.4	134.8			
S05M16	Wood industries	1986	4888.8	4919.5	4379.4	4314.6	4625.6
S05M16	Industries du bois	1987	4890.4	4886.1	5162.8	5208.7	5037.0
		1988	4996.3	5037.9	5051.2	5033.4	5029.7
		1989	4906.4	5049.7	5073.4	4948.1	4994.4
		1990	4914.8	4804.4			
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1986	2964.6	3015.6	2587.5	2443.0	2752.7
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1987	2877.5	2841.1	3028.5	3105.3	2963.1
		1988	2892.6	2914.6	2937.1	2864.9	2902.3
		1989	2755.2	2877.3	2914.2	2792.5	2834.8
		1990	2767.6	2698.0			
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1986	410.7	409.1	309.9	323.2	363.2
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1987	408.0	389.6	433.2	416.4	411.8
		1988	389.1	403.9	395.1	409.5	399.4
		1989	392.1	395.3	414.5	420.9	405.7
		1990	439.2	406.4			
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1986	1060.4	1042.2	1045.8	1103.7	1063.0
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1987	1141.2	1175.3	1201.8	1180.5	1174.7
		1988	1208.2	1211.0	1200.6	1223.0	1210.7
		1989	1216.3	1223.9	1193.9	1197.1	1207.8
		1990	1188.8	1164.8			
S05M16L047	Other wood industries	1986	361.1	359.9	342.7	345.5	352.3
S05M16L047	Autres industries du bois	1987	360.4	370.8	386.4	391.6	377.3
		1988	389.8	394.2	400.2	415.0	399.8
		1989	421.2	427.2	429.6	418.4	424.1
		1990	400.8	417.6			
S05M17	Furniture & fixture industries	1986	1732.1	1738.1	1756.9	1713.3	1735.1
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1987	1700.8	1684.8	1724.0	1798.5	1727.0
		1988	1793.5	1737.5	1741.5	1762.3	1758.7
		1989	1808.7	1860.7	1804.3	1710.3	1796.0
		1990	1632.0	1573.2			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	240.7	240.7	233.5	229.9	221.5	222.7	214.3	213.1	210.7	216.7	219.1	226.3
1987	235.6	240.4	244.0	256.0	253.6	251.2	245.2	256.0	259.6	266.8	263.2	257.2
1988	253.3	256.9	253.3	241.3	249.7	249.7	244.9	244.9	241.3	244.9	248.5	255.7
1989	252.4	246.4	246.4	248.8	246.4	248.8	248.8	247.6	246.4	239.2	229.6	227.2
1990	225.6	228.0	226.8	225.6	228.0	238.8						
1986	2616.9	2614.5	2598.9	2626.5	2602.5	2591.7	2603.7	2595.3	2607.3	2584.5	2567.7	2582.0
1987	2605.6	2632.0	2668.0	2706.4	2698.0	2722.1	2718.5	2717.2	2688.4	2662.0	2644.0	2609.1
1988	2613.8	2639.0	2640.2	2618.6	2568.2	2611.4	2611.4	2603.0	2636.6	2646.2	2641.4	2667.8
1989	2663.0	2633.0	2673.8	2677.4	2661.8	2665.4	2681.0	2707.4	2703.8	2700.2	2709.8	2670.2
1990	2637.6	2616.0	2559.6	2528.4	2504.4	2497.2						
1986	2475.4	2469.4	2457.4	2481.4	2459.8	2449.0	2464.6	2449.0	2463.4	2441.8	2432.2	2448.9
1987	2479.1	2505.5	2537.9	2577.5	2565.5	2586.0	2578.8	2579.9	2553.5	2525.9	2501.9	2471.8
1988	2474.5	2493.7	2494.9	2468.5	2424.1	2467.3	2468.5	2462.5	2491.3	2503.3	2493.7	2516.5
1989	2512.9	2484.1	2517.7	2524.9	2518.9	2516.5	2530.9	2553.7	2550.1	2544.1	2556.1	2521.3
1990	2486.4	2470.8	2422.8	2395.2	2366.4	2364.0						
1986	141.5	145.1	141.5	145.1	142.7	142.7	139.1	146.3	143.9	142.7	135.5	133.1
1987	126.5	126.5	130.1	128.9	132.5	136.1	139.7	137.3	134.9	136.1	142.1	137.3
1988	139.3	145.3	145.3	150.1	144.1	144.1	142.9	140.5	145.3	142.9	147.7	151.3
1989	150.1	148.9	156.1	152.5	142.9	148.9	150.1	153.7	153.7	156.1	153.7	148.9
1990	151.2	145.2	136.8	133.2	138.0	133.2						
1986	4928.9	4904.9	4832.7	5067.4	4899.1	4792.0	4852.1	4120.3	4165.9	4205.5	4108.0	4630.3
1987	4776.8	4965.3	4929.2	4868.1	4878.9	4911.3	5161.2	5107.1	5220.0	5292.0	5194.7	5139.5
1988	4861.2	5040.4	5087.2	5005.5	5015.0	5093.3	4981.5	5104.1	5068.0	5025.8	5045.0	5029.4
1989	4943.2	4883.2	4892.8	5008.1	5113.8	5027.3	5082.6	5073.0	5064.6	4994.9	4957.7	4891.6
1990	4930.8	4912.8	4900.8	4833.6	4791.6	4788.0						
1986	2997.1	2975.5	2921.3	3128.3	3017.6	2900.8	2965.8	2402.5	2394.1	2370.0	2267.7	2691.4
1987	2798.7	2936.8	2897.1	2847.9	2839.5	2835.9	3018.5	2971.6	3095.3	3157.8	3102.5	3055.7
1988	2764.3	2954.3	2959.1	2887.0	2876.1	2980.8	2895.4	2982.0	2933.9	2872.5	2870.1	2852.1
1989	2786.8	2724.4	2754.4	2844.5	2923.8	2863.7	2921.4	2914.2	2907.0	2842.1	2803.7	2731.6
1990	2769.6	2764.8	2768.4	2726.4	2686.8	2680.8						
1986	407.1	414.3	410.7	422.7	398.6	405.9	393.8	257.7	278.2	310.7	293.9	364.9
1987	392.0	428.0	404.0	383.6	394.4	390.8	437.6	430.4	431.6	440.0	410.0	399.2
1988	385.9	388.3	393.1	400.3	403.9	407.5	382.3	393.1	409.9	407.5	418.3	402.7
1989	395.7	395.7	384.9	392.1	395.7	398.1	414.9	417.3	411.3	412.5	412.5	437.7
1990	447.6	440.4	429.6	421.2	408.0	390.0						
1986	1075.6	1063.6	1042.0	1057.7	1033.8	1035.0	1048.2	1030.2	1058.9	1094.9	1104.5	1111.7
1987	1129.2	1135.2	1159.2	1166.5	1167.7	1191.7	1209.8	1201.4	1194.2	1184.5	1171.3	1185.7
1988	1203.0	1198.2	1223.4	1210.2	1227.0	1195.8	1192.2	1212.6	1197.0	1216.2	1223.4	1229.4
1989	1224.7	1216.3	1207.9	1224.7	1235.5	1211.5	1194.7	1186.3	1200.7	1199.5	1205.5	1186.3
1990	1186.8	1190.4	1189.2	1162.8	1161.6	1170.0						
1986	355.9	360.7	366.7	366.7	355.9	357.1	351.1	339.1	337.9	333.1	343.9	359.5
1987	356.4	361.2	363.6	361.2	369.6	381.6	384.0	390.0	385.2	396.0	396.0	382.8
1988	391.8	383.4	394.2	394.2	394.2	394.2	394.2	397.8	408.6	411.0	411.0	423.0
1989	418.0	424.0	421.6	419.2	431.2	431.2	428.8	433.6	426.4	420.4	416.8	418.0
1990	406.8	398.4	397.2	408.0	416.4	428.4						
1986	1738.1	1742.9	1715.3	1745.3	1738.1	1730.9	1762.1	1762.1	1746.5	1728.5	1692.5	1718.9
1987	1688.0	1684.4	1730.0	1694.0	1685.6	1674.7	1701.2	1703.6	1767.2	1784.1	1798.6	1812.9
1988	1817.1	1791.9	1771.5	1753.5	1717.5	1741.5	1725.9	1752.3	1746.3	1746.3	1755.9	1784.7
1989	1799.5	1797.1	1829.5	1869.1	1863.0	1849.9	1846.3	1797.1	1769.5	1744.3	1714.4	1672.3
1990	1632.0	1640.4	1623.6	1584.0	1585.2	1550.4						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M17L048	Household furniture industries	1986	713.1	710.7	717.1	697.5	709.6
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1987	702.2	694.2	707.4	742.3	711.5
		1988	737.8	704.2	698.6	698.2	709.7
		1989	717.5	758.3	731.1	664.4	717.8
		1990	605.2	553.2			
S05M17L049	Office furniture industries	1986	481.5	486.3	504.7	505.9	494.6
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1987	498.3	502.3	507.9	532.7	510.3
		1988	537.8	507.8	518.2	531.4	523.8
		1989	542.3	559.1	542.3	531.9	543.9
		1990	543.6	545.6			
S05M18	Paper & allied products industries	1986	7404.2	7640.0	7654.9	7527.3	7556.6
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1987	7795.6	7906.6	8037.9	8192.4	7983.1
		1988	8247.0	8013.6	8141.4	8146.8	8137.2
		1989	8100.5	8218.1	8305.7	8184.1	8202.1
		1990	8097.6	8174.0			
S05M18L051	Pulp & paper industries	1986	5794.6	6015.1	6031.2	5920.0	5940.2
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1987	6152.0	6261.7	6368.7	6508.5	6322.7
		1988	6594.9	6369.9	6505.4	6481.8	6488.0
		1989	6462.3	6587.5	6665.1	6565.1	6570.0
		1990	6512.0	6582.8			
S05M18L053	Paper box & bag industries	1986	755.0	746.2	742.6	741.0	746.2
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1987	738.5	733.7	759.7	754.1	746.5
		1988	742.8	752.8	744.0	754.0	748.4
		1989	749.6	743.6	736.0	712.4	735.4
		1990	706.0	688.8			
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1986	684.4	692.8	678.4	664.8	680.1
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1987	706.9	720.5	715.3	711.7	713.6
		1988	716.5	703.3	711.7	716.9	712.1
		1989	713.5	701.5	704.3	707.9	706.8
		1990	683.6	708.0			
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1986	5482.2	5461.0	5469.4	5399.0	5452.9
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1987	5310.7	5410.1	5513.8	5619.8	5463.6
		1988	5596.4	5646.4	5609.2	5591.2	5610.8
		1989	5639.7	5657.7	5656.1	5580.5	5633.5
		1990	5560.0	5410.4			
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1986	4929.6	4902.8	4908.8	4846.8	4897.0
S05M19L055	Imprimerie & édition	1987	4799.7	4903.5	4997.2	5090.4	4947.7
		1988	5046.1	5105.7	5076.1	5056.1	5071.0
		1989	5108.9	5135.3	5139.3	5079.3	5115.7
		1990	5077.2	4935.2			
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1986	552.6	558.2	560.6	552.2	555.9
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1987	511.0	506.6	516.6	529.4	515.9
		1988	550.3	540.7	533.1	535.1	539.8
		1989	530.8	522.4	516.8	501.2	517.8
		1990	482.8	475.2			
S05M20	Primary metal industries	1986	6276.9	6010.4	5991.3	6233.0	6127.9
S05M20	Première transformation des métaux	1987	6531.4	6537.1	6748.2	7084.2	6725.2
		1988	7058.0	7248.6	7020.2	7130.0	7114.2
		1989	7081.4	7138.0	7148.2	6805.7	7043.3
		1990	6623.6	6848.0			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	716.3	710.3	712.7	721.1	703.1	707.9	715.1	724.7	711.5	705.5	681.5	705.5
1987	695.0	695.0	716.6	693.8	701.0	687.8	697.4	693.8	731.0	740.7	739.5	746.7
1988	746.2	739.0	728.2	707.8	697.0	707.8	693.4	703.0	699.4	694.6	694.6	705.4
1989	709.5	711.9	731.1	752.7	765.8	756.3	758.7	729.9	704.7	684.3	670.0	638.8
1990	614.4	610.8	590.4	565.2	552.0	542.4						
1986	476.3	494.3	473.9	482.3	490.7	485.9	499.1	511.1	503.9	505.1	505.1	507.5
1987	492.7	492.7	509.5	503.5	498.7	504.7	508.3	496.3	519.1	527.5	527.5	543.1
1988	548.2	541.0	524.2	514.6	491.8	517.0	511.0	525.4	518.2	530.2	530.2	533.8
1989	540.7	537.1	549.1	574.3	552.7	550.3	547.9	537.1	541.9	531.1	531.1	533.5
1990	531.6	548.4	550.8	543.6	558.0	535.2						
1986	7317.9	7474.3	7420.3	7683.3	7618.4	7618.4	7990.4	7512.4	7462.0	7572.3	7376.4	7633.2
1987	7655.4	7798.0	7933.5	7929.9	7844.5	7945.3	7960.8	8068.6	8084.3	8070.7	8228.9	8277.5
1988	8226.4	8247.1	8267.5	8058.8	7932.9	8049.1	8057.5	8133.1	8233.7	8083.9	8150.1	8206.3
1989	8060.2	8158.5	8082.9	8225.7	8204.1	8224.5	8332.5	8283.3	8301.3	8332.5	8159.7	8060.1
1990	8203.2	8038.8	8050.8	8095.2	8224.8	8202.0						
1986	5702.7	5861.5	5819.5	6045.2	6005.5	5994.7	6359.5	5876.7	5857.4	5948.5	5788.7	6022.7
1987	6017.1	6154.7	6284.2	6281.8	6213.2	6290.0	6303.1	6395.4	6407.5	6413.1	6554.5	6557.8
1988	6583.6	6577.7	6623.4	6399.1	6299.6	6411.0	6439.9	6489.0	6587.3	6441.1	6456.6	6547.8
1989	6414.8	6521.5	6450.7	6583.9	6580.3	6598.3	6684.7	6653.5	6657.1	6685.9	6541.9	6467.5
1990	6621.6	6454.8	6459.6	6528.0	6626.4	6594.0						
1986	757.0	759.4	748.6	754.6	741.4	742.6	749.8	741.4	736.6	746.2	730.6	746.2
1987	739.7	733.7	742.1	732.5	725.3	743.3	743.3	761.3	774.5	756.5	755.3	750.5
1988	743.2	748.0	737.2	757.6	752.8	748.0	743.2	737.2	751.6	750.4	760.0	751.6
1989	752.4	750.0	746.4	748.8	738.0	744.0	741.6	740.4	726.0	720.0	711.6	705.6
1990	710.4	702.0	705.6	681.6	687.6	697.2						
1986	684.8	686.0	682.4	694.4	689.6	694.4	682.4	693.2	659.6	666.8	654.8	672.8
1987	688.9	716.5	715.3	723.7	718.9	718.9	722.5	716.5	706.9	703.3	712.9	718.9
1988	719.7	716.1	713.7	710.1	695.7	704.1	698.1	720.9	716.1	712.5	717.3	720.9
1989	715.1	715.1	710.3	705.5	700.7	698.3	701.9	699.5	711.5	721.1	707.9	694.7
1990	680.4	684.0	686.4	691.2	712.8	720.0						
1986	5491.4	5493.8	5461.4	5479.4	5429.0	5474.6	5479.4	5479.4	5449.4	5420.6	5391.8	5384.6
1987	5317.8	5307.1	5307.2	5390.1	5409.3	5430.9	5474.2	5497.0	5570.2	5587.0	5613.4	5659.0
1988	5570.4	5576.4	5642.4	5641.2	5635.2	5662.8	5595.6	5644.8	5587.2	5600.4	5574.0	5599.2
1989	5640.9	5662.5	5615.7	5637.3	5686.5	5649.3	5654.1	5662.5	5651.7	5589.3	5596.5	5555.7
1990	5553.6	5582.4	5544.0	5518.8	5409.6	5302.8						
1986	4941.6	4940.4	4906.8	4921.2	4874.4	4912.8	4911.6	4918.8	4896.0	4856.4	4845.6	4838.4
1987	4791.6	4800.1	4807.4	4893.9	4896.3	4920.3	4964.8	4982.8	5044.0	5052.4	5090.8	5128.0
1988	5034.5	5033.3	5070.5	5096.9	5094.5	5125.7	5064.5	5110.1	5053.7	5060.9	5042.9	5064.5
1989	5111.3	5129.3	5086.1	5117.3	5159.3	5129.3	5134.1	5142.5	5141.3	5084.9	5090.9	5062.1
1990	5064.0	5098.8	5068.8	5034.0	4942.8	4828.8						
1986	549.8	553.4	554.6	558.2	554.6	561.8	567.8	560.6	553.4	564.2	546.2	546.2
1987	526.2	507.0	499.8	496.2	513.0	510.6	509.4	514.2	526.2	534.6	522.6	531.0
1988	535.9	543.1	571.9	544.3	540.7	537.1	531.1	534.7	533.5	539.5	531.1	534.7
1989	529.6	533.2	529.6	520.0	527.2	520.0	520.0	520.0	510.4	504.4	505.6	493.6
1990	489.6	483.6	475.2	484.8	466.8	474.0						
1986	6460.3	6256.2	6114.3	6165.9	6143.2	5722.2	6018.1	5932.7	6023.0	6183.0	6235.8	6280.3
1987	6449.9	6575.7	6568.7	6505.2	6529.0	6577.0	6504.7	6783.6	6956.3	7014.9	7036.5	7201.1
1988	7140.1	6987.6	7046.4	7176.2	7206.1	7363.5	6793.8	7207.3	7059.5	7044.8	7111.9	7233.2
1989	7083.7	7123.4	7037.0	7147.3	7094.3	7172.3	7133.8	7163.8	7147.0	6934.3	6849.0	6633.8
1990	6656.4	6661.2	6553.2	6495.6	6841.2	7207.2						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M20L057	Primary steel industries	1986	2737.5	2625.4	2533.3	2607.4	2625.9
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1987	2692.1	2675.7	2842.8	2928.4	2784.7
		1988	2950.8	2968.4	2879.0	2907.9	2926.5
		1989	2918.2	2977.4	2983.1	2874.5	2938.3
		1990	2711.6	2888.0			
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1986	330.9	278.4	247.1	254.8	277.8
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1987	273.0	278.5	348.5	410.8	327.7
		1988	404.0	416.0	383.1	340.9	386.0
		1989	339.3	358.5	349.3	345.3	348.1
		1990	349.2	313.6			
S05M20L059	Iron foundries	1986	426.1	464.1	478.1	475.3	460.9
S05M20L059	Fonderies de fer	1987	457.1	415.5	422.7	436.7	433.0
		1988	455.2	468.4	457.2	477.5	464.6
		1989	480.2	447.3	417.1	377.4	430.5
		1990	367.2	372.8			
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1986	1981.2	1826.4	1928.2	2082.2	1954.5
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1987	2251.5	2303.6	2238.2	2393.9	2296.8
		1988	2349.6	2479.8	2391.7	2447.7	2417.2
		1989	2371.6	2400.4	2445.6	2310.8	2382.1
		1990	2330.4	2400.8			
S05M21	Fabricated metal product industries	1986	6054.5	6146.5	6225.3	6150.9	6144.3
S05M21	Fabrication des produits en métal	1987	6265.1	6387.3	6473.5	6628.5	6438.6
		1988	6879.0	6725.8	6621.3	6548.3	6693.6
		1989	6603.6	6753.0	6824.1	6773.7	6738.6
		1990	6570.8	6552.0			
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1986	1226.8	1267.9	1341.9	1339.8	1294.1
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1987	1363.1	1378.2	1366.7	1276.4	1346.1
		1988	1371.9	1409.5	1328.2	1424.4	1383.5
		1989	1374.1	1399.8	1492.1	1505.3	1442.8
		1990	1462.4	1345.6			
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1986	590.3	603.1	596.7	621.5	602.9
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1987	637.6	653.2	663.2	688.0	660.5
		1988	726.5	712.9	716.9	701.7	714.5
		1989	704.7	717.9	734.3	754.3	727.8
		1990	736.0	726.4			
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1986	1305.3	1394.2	1394.2	1351.5	1361.3
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1987	1443.8	1474.2	1482.6	1637.8	1509.6
		1988	1662.3	1483.9	1430.7	1325.9	1475.7
		1989	1418.4	1509.4	1513.0	1468.9	1477.4
		1990	1388.0	1498.4			
S05M21L067	Wire & wire products industries	1986	742.8	724.4	718.4	708.4	723.5
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1987	698.5	677.7	692.9	680.9	687.5
		1988	726.8	734.0	710.8	691.9	715.9
		1989	648.0	640.0	625.2	605.2	629.6
		1990	592.8	581.6			
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1986	810.4	805.6	826.4	801.6	811.0
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1987	752.1	775.2	796.8	810.8	783.7
		1988	825.5	803.1	805.1	795.1	807.2
		1989	816.0	829.6	799.2	782.4	806.8
		1990	762.4	758.0			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	2873.6	2703.1	2635.8	2697.1	2604.6	2574.6	2562.6	2507.3	2530.1	2583.0	2617.8	2621.4
1987	2684.1	2721.2	2670.9	2643.3	2669.7	2714.1	2784.8	2847.2	2896.3	2882.0	2889.2	3013.9
1988	2980.0	2923.5	2948.8	2984.8	2965.6	2954.8	2794.9	2962.0	2880.2	2864.6	2887.4	2971.6
1989	2865.7	2913.8	2975.0	2957.0	2975.0	3000.3	2948.6	3011.1	2989.5	2960.6	2927.0	2735.9
1990	2803.2	2742.0	2589.6	2648.4	2906.4	3109.2						
1986	365.3	324.5	302.8	275.2	283.6	276.4	269.2	242.7	229.5	246.4	252.4	265.6
1987	266.7	276.1	276.1	267.8	284.4	283.3	344.9	339.0	361.5	392.3	387.5	452.7
1988	404.0	404.0	404.0	423.3	412.4	412.4	354.5	389.5	405.2	341.3	349.7	331.6
1989	336.5	331.7	349.7	365.3	366.5	343.7	348.5	348.5	350.9	344.9	342.5	348.5
1990	349.2	358.8	339.6	310.8	294.0	336.0						
1986	408.9	430.5	438.9	455.7	462.9	473.7	488.1	478.5	467.7	486.9	473.7	465.3
1987	477.1	459.1	435.1	424.3	409.9	412.3	413.5	423.1	431.5	430.3	433.9	445.9
1988	452.0	448.5	465.2	468.8	467.6	468.8	462.8	458.0	450.8	466.4	479.5	486.7
1989	492.6	480.6	467.3	452.9	452.9	436.0	428.8	415.5	407.1	392.7	378.2	361.3
1990	363.6	368.4	369.6	373.2	373.2	372.0						
1986	2004.4	1993.6	1945.5	1917.8	1973.2	1588.2	1891.3	1891.3	2002.0	2062.2	2081.4	2103.1
1987	2187.7	2249.1	2317.6	2308.0	2314.0	2288.8	2073.4	2280.3	2361.0	2399.5	2407.9	2374.2
1988	2400.1	2317.2	2331.6	2389.3	2436.1	2613.9	2282.4	2501.0	2391.7	2436.1	2438.5	2468.6
1989	2420.4	2424.0	2270.5	2407.2	2352.0	2442.0	2451.6	2438.4	2446.8	2313.6	2311.2	2307.6
1990	2268.0	2336.4	2386.8	2322.0	2396.4	2484.0						
1986	6086.1	6086.0	5991.5	6199.2	6158.1	6082.3	6220.6	6193.4	6261.9	6227.0	6127.4	6098.3
1987	6221.2	6293.1	6280.9	6319.3	6416.5	6426.2	6477.8	6481.5	6461.1	6525.7	6654.2	6705.5
1988	6838.1	6907.8	6891.0	6801.1	6711.1	6665.3	6658.0	6610.1	6595.7	6576.7	6534.6	6533.5
1989	6556.3	6569.5	6684.9	6681.3	6767.8	6810.0	6786.1	6876.2	6810.1	6810.1	6804.1	6706.8
1990	6639.6	6588.0	6484.8	6486.0	6526.8	6643.2						
1986	1222.8	1210.8	1246.9	1297.6	1263.9	1242.2	1302.5	1349.5	1373.6	1368.7	1330.2	1320.5
1987	1372.3	1377.1	1339.8	1378.1	1378.2	1378.2	1398.6	1365.1	1336.4	1281.2	1287.3	1260.7
1988	1322.6	1393.5	1399.5	1452.4	1401.9	1374.2	1327.3	1309.4	1347.8	1411.6	1418.8	1442.9
1989	1396.6	1340.0	1385.7	1361.7	1389.3	1448.3	1485.7	1513.3	1477.2	1492.8	1518.1	1504.9
1990	1478.4	1478.4	1430.4	1383.6	1340.4	1312.8						
1986	585.1	592.3	593.5	610.3	609.1	589.9	594.7	589.9	605.5	604.3	623.5	636.7
1987	643.6	634.0	635.2	647.2	648.4	664.0	660.4	660.4	668.8	682.0	688.0	694.0
1988	714.1	741.7	723.7	715.3	705.7	717.7	724.9	714.1	711.7	697.3	705.7	702.1
1989	700.7	701.9	711.5	715.1	721.1	717.5	716.3	742.7	743.9	758.3	759.5	745.1
1990	744.0	734.4	729.6	722.4	728.4	728.4						
1986	1338.0	1330.8	1247.0	1354.7	1409.8	1418.1	1432.5	1378.7	1371.5	1352.3	1340.4	1361.9
1987	1421.5	1469.4	1440.6	1467.0	1484.9	1470.6	1452.6	1482.6	1512.5	1584.3	1668.2	1661.0
1988	1706.3	1670.3	1610.3	1497.5	1485.5	1468.7	1483.1	1426.7	1382.3	1353.5	1342.7	1281.5
1989	1347.0	1446.8	1461.3	1479.3	1532.2	1516.6	1486.5	1529.8	1522.6	1504.6	1456.5	1445.6
1990	1411.2	1380.0	1372.8	1441.2	1474.8	1579.2						
1986	748.1	744.4	736.0	745.7	719.2	708.4	713.2	715.6	726.4	732.4	701.2	691.5
1987	704.5	700.9	690.1	669.7	680.5	682.9	693.7	699.7	685.3	673.3	670.9	698.5
1988	715.6	731.2	733.6	734.8	739.7	727.6	721.6	707.2	703.6	709.6	683.1	683.1
1989	658.4	632.0	653.6	648.8	629.6	641.6	634.4	627.2	614.0	593.6	615.2	606.8
1990	603.6	591.6	583.2	576.0	590.4	578.4						
1986	802.0	820.0	809.2	810.4	800.8	805.6	836.8	814.0	828.4	817.6	809.2	778.0
1987	742.9	750.1	763.2	759.6	786.0	780.0	787.2	807.6	795.6	805.2	806.4	820.7
1988	817.1	819.5	839.9	818.3	803.9	787.1	794.3	799.1	821.9	795.5	788.3	801.5
1989	818.0	812.0	818.0	820.4	838.4	830.0	808.4	800.0	789.2	768.0	788.0	771.2
1990	777.6	759.6	750.0	740.4	752.4	781.2						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M21L069	Heating equipment industry	1986	202.6	211.0	212.2	210.2	209.0
S06M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1987	194.1	206.2	215.4	222.3	209.5
		1988	221.5	213.9	220.3	220.7	219.1
		1989	240.8	250.8	247.2	227.6	241.6
		1990	208.0	183.6			
S05M21L070	Machine shops industry	1986	584.9	572.5	558.9	542.1	564.6
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1987	553.3	566.1	601.3	621.3	585.5
		1988	645.9	668.7	687.9	689.1	672.9
		1989	704.6	701.4	713.0	726.2	711.3
		1990	724.4	773.6			
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1986	591.4	567.8	576.6	575.8	577.9
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1987	622.6	656.6	654.6	691.0	656.2
		1988	698.6	699.8	721.4	699.4	704.8
		1989	697.0	704.2	700.2	703.8	701.3
		1990	696.8	684.8			
S05M22	Machinery industries	1986	3502.4	3569.2	3549.2	3566.8	3546.9
S05M22	Industries de la machinerie	1987	3480.4	3418.0	3541.5	3762.0	3550.5
		1988	3928.2	3989.7	3957.4	3834.3	3927.4
		1989	3832.8	3825.6	3777.2	3730.0	3791.4
		1990	3659.2	3583.6			
S05M22L072	Agriculture implement industry	1986	239.1	241.9	243.5	247.1	242.9
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1987	251.9	261.9	263.5	271.9	262.3
		1988	271.1	265.5	266.3	269.5	268.1
		1989	278.4	290.8	309.6	326.8	301.4
		1990	298.8	282.8			
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1986	170.9	177.3	170.9	167.7	171.7
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1987	159.0	164.2	179.8	182.2	171.3
		1988	189.5	186.7	179.9	188.3	186.1
		1989	204.6	201.4	198.6	189.8	198.6
		1990	176.0	175.6			
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1986	3092.4	3150.0	3134.8	3152.0	3132.3
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1987	3069.5	2991.9	3098.2	3307.9	3116.9
		1988	3467.6	3537.5	3511.2	3376.5	3473.2
		1989	3349.8	3333.4	3269.0	3213.4	3291.4
		1990	3184.4	3125.2			
S05M23	Transportation equipment industries	1986	11685.9	11582.2	11192.4	11167.0	11406.9
S05M23	Industries du matériel de transport	1987	11139.5	10889.4	11161.1	11914.8	11276.2
		1988	12426.1	12918.2	12748.2	13186.2	12819.7
		1989	13435.5	13048.7	12990.4	12683.9	13039.6
		1990	11732.4	12626.4			
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1986	1548.7	1610.3	1675.1	1719.5	1638.4
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1987	1805.2	1877.2	1853.6	1960.0	1874.0
		1988	1942.4	1986.8	2040.4	2064.4	2008.5
		1989	2126.8	2126.0	2174.0	2142.4	2142.3
		1990	2168.8	2208.4			
S05M23L076	Motor vehicle industry	1986	3056.1	3041.7	2765.0	2825.6	2922.1
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1987	2586.3	2479.5	2518.3	3019.8	2651.0
		1988	3244.3	3389.5	3173.2	3149.5	3239.1
		1989	3200.2	3030.7	3152.9	3157.3	3135.3
		1990	2772.0	3114.4			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	207.0	201.0	199.8	208.2	214.2	210.6	213.0	213.0	210.6	213.0	211.8	205.8
1987	195.3	191.7	195.3	200.2	205.0	213.4	215.8	212.2	218.2	219.4	224.3	223.1
1988	221.9	223.1	219.5	211.1	218.3	212.3	211.1	223.1	226.7	214.7	219.5	227.9
1989	235.2	238.8	248.4	249.6	253.2	249.6	253.2	248.4	240.0	240.0	228.0	214.8
1990	213.6	210.0	200.4	196.8	181.2	172.8						
1986	586.5	593.7	574.5	593.7	576.9	546.9	556.5	557.7	562.5	557.7	534.9	533.7
1987	542.1	544.5	573.3	555.3	563.7	579.3	606.9	598.5	598.5	599.7	620.1	644.1
1988	631.9	640.3	665.5	672.7	658.3	675.1	679.9	701.5	682.3	687.1	688.3	691.9
1989	705.0	702.6	706.2	701.4	701.4	701.4	706.2	707.4	725.4	731.4	726.6	720.6
1990	718.8	728.4	726.0	736.8	770.4	813.6						
1986	596.6	593.0	584.6	578.6	564.2	560.6	571.4	575.0	583.4	581.0	576.2	570.2
1987	599.0	625.4	643.4	642.2	669.8	657.8	662.6	655.4	645.8	680.6	689.0	703.4
1988	708.6	688.2	699.0	699.0	697.8	702.6	715.8	729.0	719.4	707.4	688.2	702.6
1989	695.4	695.4	700.2	705.0	702.6	705.0	695.4	707.4	697.8	701.4	712.2	697.8
1990	692.4	705.6	692.4	688.8	638.8	676.8						
1986	3444.4	3523.6	3539.2	3647.1	3526.0	3534.4	3526.0	3578.8	3542.8	3508.0	3576.5	3615.9
1987	3541.6	3457.7	3442.0	3403.6	3408.5	3442.0	3534.4	3540.3	3549.9	3675.7	3748.9	3861.5
1988	3931.3	3903.8	3949.4	3963.7	4005.7	3999.8	3977.0	3972.1	3923.1	3802.0	3859.5	3841.5
1989	3826.8	3843.6	3828.0	3783.6	3832.8	3860.4	3799.2	3766.8	3765.6	3774.0	3746.4	3669.6
1990	3708.0	3663.6	3606.0	3609.6	3600.0	3541.2						
1986	236.7	237.9	242.7	242.7	241.5	241.5	243.9	242.7	243.9	245.1	248.7	247.5
1987	248.7	253.5	253.5	255.9	265.5	264.3	266.7	259.5	264.3	260.7	279.9	275.1
1988	268.7	274.7	269.9	267.5	265.1	263.9	265.1	265.1	268.7	268.7	268.7	271.1
1989	274.8	276.0	284.4	288.0	284.4	300.0	302.4	312.0	314.4	324.0	338.4	318.0
1990	309.6	296.4	290.4	282.0	285.6	280.8						
1986	171.7	169.3	171.7	181.3	176.5	174.1	172.9	171.7	168.1	169.3	170.5	163.3
1987	156.7	161.4	159.0	161.4	160.2	171.0	179.4	181.8	178.2	184.2	179.4	183.0
1988	184.3	191.5	192.7	186.7	187.9	185.5	177.1	178.3	184.3	183.1	187.9	193.9
1989	201.0	201.0	211.8	207.0	198.6	198.6	196.2	201.0	198.6	195.0	189.0	185.4
1990	183.6	176.4	168.0	169.2	177.6	180.0						
1986	3036.0	3116.4	3124.8	3223.1	3108.0	3118.8	3109.2	3164.4	3130.8	3093.6	3157.3	3205.1
1987	3136.2	3042.8	3029.5	2986.3	2982.8	3006.7	3088.3	3099.0	3107.4	3230.8	3289.6	3403.4
1988	3478.3	3437.6	3486.8	3509.5	3552.7	3550.4	3534.8	3528.7	3470.1	3350.2	3402.9	3376.5
1989	3351.0	3366.6	3331.8	3288.6	3349.8	3361.8	3300.6	3253.8	3252.6	3255.0	3219.0	3166.2
1990	3214.8	3190.8	3147.6	3158.4	3136.8	3080.4						
1986	11779.7	11625.7	11652.3	11771.2	11446.2	11529.2	11473.7	10948.6	11154.8	11216.3	10940.7	11344.1
1987	10980.7	11277.1	11160.6	10903.5	10785.9	10978.9	10947.9	10993.4	11542.1	11723.4	11949.3	12071.7
1988	12338.0	12347.4	12592.8	12871.8	12954.6	12928.1	12245.8	12946.0	13052.8	13195.5	13040.2	13322.9
1989	13668.5	13484.4	13153.5	13152.2	13081.1	12912.8	12978.5	13162.4	12830.3	12477.9	12769.1	12804.8
1990	10892.4	11815.2	12489.6	12136.8	12704.4	13038.0						
1986	1515.5	1550.3	1580.3	1586.3	1610.3	1634.3	1666.7	1672.7	1685.9	1713.5	1721.9	1723.1
1987	1739.2	1801.6	1874.8	1860.4	1912.0	1859.2	1795.6	1796.8	1968.4	1956.4	1955.2	1968.4
1988	1942.4	1938.8	1946.0	1962.8	1990.4	2007.2	2025.2	2048.0	2048.0	2045.6	2058.8	2088.8
1989	2116.0	2134.0	2130.4	2132.8	2136.4	2108.8	2172.4	2183.2	2166.4	2136.4	2146.0	2144.8
1990	2157.6	2157.6	2191.2	2185.2	2229.6	2210.4						
1986	3073.0	2992.3	3103.1	3134.4	2959.8	3030.8	2956.1	2553.8	2785.1	2854.9	2655.0	2967.0
1987	2529.9	2683.6	2545.5	2456.7	2430.3	2551.5	2456.7	2450.7	2647.6	2833.7	3081.0	3144.7
1988	3246.7	3188.9	3297.4	3397.5	3395.1	3375.8	2786.0	3374.6	3358.9	3314.3	3023.6	3110.5
1989	3350.1	3189.0	3061.6	3058.0	3071.2	2963.0	3078.4	3262.3	3118.1	2959.4	3151.7	3360.9
1990	2208.0	2870.4	3237.6	2920.8	3139.2	3283.2						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1986	400.2	397.8	403.4	414.6	404.0
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1987	442.7	465.5	477.9	480.7	466.7
		1988	489.8	476.2	484.2	493.8	486.0
		1989	489.9	498.4	487.9	470.3	486.6
		1990	420.4	392.8			
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1986	5645.6	5506.9	5356.9	5236.9	5436.6
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1987	5345.2	5121.2	5360.9	5493.5	5330.2
		1988	5755.6	6059.0	6005.7	6384.3	6051.2
		1989	6477.3	6248.4	6062.0	5823.9	6152.9
		1990	5322.4	5908.0			
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1986	519.7	514.5	485.8	462.7	495.7
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1987	452.8	440.8	443.6	454.4	447.9
		1988	468.6	465.4	465.8	471.4	467.8
		1989	480.9	488.5	477.7	472.9	480.0
		1990	445.2	408.0			
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1986	305.2	291.6	280.8	277.2	288.7
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1987	274.1	270.9	268.5	271.7	271.3
		1988	275.5	289.1	301.9	331.4	299.5
		1989	363.2	363.2	365.6	348.0	360.0
		1990	345.6	338.4			
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1986	210.3	219.4	225.3	230.5	221.4
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1987	233.1	234.3	238.3	234.7	235.1
		1988	249.8	252.2	277.0	291.4	267.6
		1989	297.1	293.5	270.3	269.1	282.5
		1990	258.0	256.4			
S05M24	Electrical & electronic products	1986	6328.8	6367.8	6483.9	6657.2	6459.4
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1987	6842.5	6991.1	7204.9	7435.3	7118.5
		1988	7719.9	7859.7	8051.8	7960.6	7898.0
		1989	7971.9	8292.4	8190.9	8225.1	8170.1
		1990	8106.8	7866.8			
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1986	264.9	276.9	280.1	267.3	272.3
S05M24L082	Petits appareils électriques	1987	270.4	266.8	277.6	288.4	275.8
		1988	302.3	302.3	290.7	300.3	298.9
		1989	304.0	312.4	297.6	284.4	299.6
		1990	272.0	252.8			
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1986	534.4	542.4	530.8	515.2	530.7
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1987	445.5	395.5	382.3	435.9	414.8
		1988	447.5	455.9	459.9	438.7	450.5
		1989	440.9	440.9	419.7	368.0	417.4
		1990	350.0	330.0			
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1986	199.5	219.4	238.1	223.4	220.1
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1987	221.3	212.5	201.7	202.5	209.5
		1988	223.3	237.7	251.3	282.1	248.6
		1989	271.4	262.2	282.6	293.8	277.5
		1990	265.6	252.0			
S05M24L085	Electronic equipment industries	1986	2351.1	2394.9	2499.3	2573.6	2454.7
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1987	2763.5	2798.1	2831.2	2817.2	2802.5
		1988	2908.0	3015.8	3042.4	3009.5	2993.9
		1989	3042.3	3202.0	3076.1	3122.8	3110.8
		1990	3024.0	2856.4			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	403.4	399.8	397.4	399.8	393.8	399.8	398.6	401.0	410.6	410.6	413.0	420.2
1987	441.5	443.9	442.7	458.3	466.7	471.5	476.3	475.1	482.3	484.7	473.9	483.5
1988	493.8	489.0	486.6	489.0	478.2	461.4	477.0	489.0	486.6	489.0	501.0	491.4
1989	489.1	490.3	490.3	492.7	501.2	501.2	495.1	489.1	479.5	475.9	475.9	459.0
1990	436.8	417.6	406.8	402.0	397.2	379.2						
1986	5748.9	5648.1	5539.9	5613.2	5455.6	5451.9	5447.1	5323.2	5300.4	5263.3	5173.3	5274.1
1987	5306.9	5378.8	5350.0	5174.5	5042.5	5146.7	5269.3	5324.4	5489.0	5498.6	5474.8	5507.1
1988	5673.6	5743.2	5850.1	6023.0	6086.6	6067.4	5926.9	5997.7	6092.6	6266.7	6360.2	6526.0
1989	6583.3	6521.9	6326.8	6323.1	6224.3	6197.8	6113.4	6111.0	5961.6	5814.6	5895.5	5761.7
1990	5018.4	5326.8	5622.0	5605.2	5931.6	6187.2						
1986	523.7	521.3	514.1	517.7	517.7	508.2	501.0	487.8	468.7	466.3	460.3	461.5
1987	454.8	453.6	450.0	445.2	434.4	442.8	445.2	439.2	446.4	451.2	456.0	456.0
1988	463.8	466.2	475.8	463.8	467.4	465.0	461.4	468.6	467.4	468.6	472.2	473.4
1989	476.1	479.7	486.9	489.3	489.3	486.9	473.7	480.9	478.5	478.5	479.7	460.5
1990	463.2	444.0	428.4	420.0	406.8	397.2						
1986	311.6	300.8	303.2	297.2	291.2	286.4	286.4	282.8	273.2	278.0	280.4	273.2
1987	274.9	278.5	268.9	272.5	270.1	270.1	265.3	271.3	268.9	270.1	270.1	274.9
1988	273.1	274.3	279.1	283.9	289.9	293.5	298.3	294.7	312.7	321.1	333.0	340.2
1989	353.2	371.2	365.2	358.0	364.0	367.6	367.6	365.2	364.0	342.4	350.8	350.8
1990	348.0	344.4	344.4	348.0	339.6	327.6						
1986	203.6	213.1	214.3	222.6	217.8	217.8	217.8	227.3	230.9	229.7	236.8	225.0
1987	233.5	237.1	228.7	235.9	229.9	237.1	239.5	235.9	239.5	228.7	238.3	237.1
1988	244.6	247.0	257.8	251.8	247.0	257.8	271.0	273.4	286.6	290.2	291.4	292.6
1989	300.7	298.3	292.3	298.3	294.7	287.5	277.9	270.7	262.2	270.7	269.5	267.1
1990	260.4	254.4	259.2	255.6	260.4	253.2						
1986	6307.7	6295.7	6383.0	6398.2	6353.7	6351.5	6481.0	6454.8	6515.9	6639.1	6653.0	6679.4
1987	6765.0	6907.1	6855.5	6969.6	6953.5	7050.3	7194.2	7167.2	7253.4	7327.8	7413.6	7564.4
1988	7667.1	7771.4	7721.3	7778.6	7891.2	7909.2	7997.8	8100.8	8056.8	8026.5	7981.0	7874.3
1989	7947.1	7935.0	8033.5	8152.4	8352.9	8372.0	8189.3	8107.6	8275.9	8195.3	8252.7	8227.4
1990	8212.8	8049.6	8058.0	7866.0	7800.0	7934.4						
1986	261.3	266.1	267.3	278.1	274.5	278.1	285.3	276.9	278.1	267.3	268.5	266.1
1987	269.6	278.0	263.6	260.0	270.8	269.6	270.8	278.0	284.0	288.8	285.2	291.2
1988	299.9	303.5	303.5	307.1	305.9	293.9	287.9	291.5	292.7	303.5	293.9	303.5
1989	304.8	303.6	303.6	304.8	316.8	315.6	309.6	298.8	284.4	286.8	288.0	278.4
1990	271.2	268.8	276.0	262.8	248.4	247.2						
1986	510.8	539.6	552.8	557.6	540.8	528.8	539.6	534.8	518.0	531.2	521.6	492.7
1987	468.6	439.9	427.9	403.9	390.7	391.9	375.1	369.2	402.7	430.3	441.1	436.3
1988	450.7	451.9	439.9	459.1	457.9	450.7	462.7	455.5	461.5	447.1	442.3	426.7
1989	442.1	439.7	440.9	433.7	448.1	440.9	438.5	421.7	398.9	378.5	367.6	358.0
1990	352.8	351.6	345.6	334.8	328.8	326.4						
1986	202.7	194.4	201.5	208.7	218.2	231.3	236.1	237.3	240.9	224.2	223.0	223.0
1987	224.9	224.9	214.1	209.3	218.9	209.3	209.3	200.9	194.9	199.7	203.3	204.5
1988	214.5	225.3	230.1	234.9	239.7	238.5	244.5	249.3	260.1	273.3	287.7	285.3
1989	278.6	266.6	269.0	260.6	264.2	261.8	272.6	281.0	294.2	307.4	294.2	279.8
1990	271.2	262.8	262.8	254.4	244.8	256.8						
1986	2366.3	2329.1	2357.8	2351.8	2404.4	2428.4	2510.8	2491.7	2495.4	2555.1	2578.0	2587.6
1987	2695.0	2811.4	2784.1	2844.0	2770.9	2779.4	2870.4	2822.3	2800.9	2801.8	2785.3	2864.4
1988	2860.8	2942.3	2920.9	2967.5	3069.3	3010.5	3041.5	3049.8	3035.8	3087.0	3019.9	2921.6
1989	3032.7	3008.6	3085.5	3116.8	3252.5	3236.8	3069.7	3018.0	3140.6	3098.5	3121.2	3148.7
1990	3102.0	3008.4	2961.6	2862.0	2818.8	2888.4						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M24L086	Office, store & business machines	1986	814.0	808.8	827.6	962.8	853.3
S04M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1987	1036.2	1154.7	1229.9	1302.8	1180.9
		1988	1369.6	1414.0	1517.9	1404.4	1426.5
		1989	1399.2	1522.0	1573.2	1655.2	1537.4
		1990	1739.6	1750.8			
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1986	460.2	455.4	461.8	460.6	459.5
S05M24L087	Fils & cables, elect./communication	1987	450.4	481.2	512.0	547.6	497.8
		1988	566.8	544.4	543.6	576.4	557.8
		1989	574.1	572.1	574.9	544.1	566.3
		1990	570.8	610.0			
S05M24L088	Battery industry	1986	165.9	191.2	139.4	160.7	164.3
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1987	162.6	157.3	167.1	203.0	172.5
		1988	187.8	179.4	193.0	187.0	186.8
		1989	186.8	195.6	191.6	194.4	192.1
		1990	186.4	182.0			
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1986	1538.8	1478.8	1506.8	1493.6	1504.5
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1987	1492.7	1525.1	1603.1	1637.9	1564.7
		1988	1714.6	1710.2	1753.0	1762.2	1735.0
		1989	1753.2	1785.2	1775.2	1762.4	1769.0
		1990	1698.4	1632.8			
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1986	2912.8	2920.7	2961.3	3088.9	2970.9
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1987	3230.8	3255.7	3231.0	3293.3	3252.7
		1988	3266.8	3303.2	3315.9	3302.3	3297.1
		1989	3265.0	3265.3	3265.4	3198.7	3248.6
		1990	3177.6	3084.0			
S05M25L091	Cement industry	1986	382.6	381.4	369.5	402.5	384.0
S05M25L091	Industrie du ciment	1987	425.0	426.2	427.4	435.8	428.6
		1988	435.2	430.4	428.0	432.0	431.4
		1989	434.0	426.4	429.6	426.8	429.2
		1990	448.4	415.6			
S05M25L092	Concrete products industries	1986	461.9	451.1	424.0	457.1	448.5
S05M25L092	Industries des produits en béton	1987	474.2	491.5	500.4	479.9	486.5
		1988	497.5	546.2	540.9	536.9	530.4
		1989	529.0	542.2	550.2	538.2	539.9
		1990	520.0	502.0			
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1986	489.3	485.7	512.9	539.7	506.9
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1987	574.0	585.6	560.4	582.8	575.7
		1988	568.8	567.6	573.2	599.6	577.3
		1989	583.7	562.2	558.2	522.8	556.7
		1990	516.8	487.6			
S05M25L094	Glass & glass products industries	1986	624.5	642.0	652.4	672.3	647.8
S05M25L094	Verre & articles en verre	1987	715.1	666.3	669.1	692.7	685.8
		1988	666.0	657.2	636.4	623.6	645.8
		1989	647.5	661.1	679.1	656.3	661.0
		1990	620.8	608.0			
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1986	787.4	767.8	789.4	802.2	786.7
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1987	826.9	862.9	847.7	878.9	854.1
		1988	886.8	882.8	907.6	884.8	890.5
		1989	869.5	899.1	886.3	881.5	884.1
		1990	889.6	894.4			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonné aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	795.2	812.0	834.9	821.6	806.0	798.8	825.2	806.0	851.7	915.5	963.6	1009.3
1987	1010.1	1034.2	1064.2	1125.4	1149.5	1189.1	1186.7	1225.1	1278.0	1255.2	1310.4	1342.8
1988	1385.2	1386.4	1337.3	1373.2	1423.6	1445.2	1480.0	1547.1	1526.7	1448.8	1391.2	1373.2
1989	1364.8	1402.0	1430.8	1484.8	1506.4	1574.8	1562.8	1565.2	1591.6	1615.6	1669.6	1680.4
1990	1765.2	1702.8	1750.8	1740.0	1730.4	1782.0						
1986	464.6	451.4	464.6	469.4	457.4	439.4	456.2	464.6	464.6	464.6	465.8	451.4
1987	446.0	449.6	455.6	465.2	483.2	495.2	515.6	510.8	509.6	534.8	544.4	563.5
1988	581.6	567.2	551.6	558.8	536.0	538.4	538.4	544.4	548.0	567.2	586.4	575.6
1989	581.3	568.1	572.9	580.1	569.3	566.9	582.5	580.1	562.1	535.7	544.1	552.5
1990	552.0	567.6	592.8	586.8	608.4	634.8						
1986	150.8	165.1	181.7	210.2	196.0	167.5	137.8	127.1	153.2	188.8	146.1	147.3
1987	160.5	170.4	156.9	166.7	136.0	169.1	174.0	145.8	181.4	197.3	209.6	202.2
1988	189.8	177.8	195.8	179.0	179.0	180.2	189.8	198.2	191.0	191.0	183.8	186.2
1989	188.8	193.6	178.0	190.0	197.2	199.6	194.8	182.8	197.2	193.6	192.4	197.2
1990	196.8	183.6	178.8	187.2	180.0	178.8						
1986	1556.0	1538.0	1522.4	1500.8	1456.4	1479.2	1490.0	1516.4	1514.0	1492.4	1486.4	1502.0
1987	1490.3	1498.7	1489.1	1495.1	1533.5	1546.7	1592.3	1615.1	1601.9	1619.9	1634.3	1659.5
1988	1684.6	1717.0	1742.2	1699.0	1679.8	1751.8	1753.0	1765.0	1741.0	1708.6	1775.8	1802.2
1989	1754.0	1752.8	1752.8	1781.6	1798.4	1775.6	1758.8	1760.0	1806.9	1779.2	1775.6	1732.4
1990	1701.6	1704.0	1689.6	1638.0	1640.4	1620.0						
1986	2885.8	2907.2	2945.5	2937.0	2909.5	2915.6	2937.3	2968.6	2978.0	3039.1	3073.8	3153.8
1987	3203.7	3222.8	3266.0	3249.3	3296.0	3221.7	3239.8	3224.2	3229.0	3263.7	3310.5	3305.6
1988	3252.3	3275.2	3273.0	3302.0	3290.0	3317.6	3305.5	3322.3	3320.0	3288.7	3307.9	3310.3
1989	3277.3	3257.1	3260.7	3294.5	3238.1	3263.3	3237.0	3280.2	3279.0	3239.5	3202.3	3154.3
1990	3195.6	3186.0	3151.2	3036.0	3090.0	3126.0						
1986	351.2	401.3	395.3	383.4	378.6	382.2	358.3	372.7	377.4	393.0	394.2	420.4
1987	433.0	407.8	434.2	422.2	440.2	416.2	428.2	430.6	423.4	436.6	436.6	434.2
1988	440.0	445.9	419.6	434.0	424.4	432.8	436.4	426.8	420.8	419.6	437.6	438.8
1989	433.2	426.0	442.8	434.4	415.2	429.6	416.4	428.4	444.0	435.6	428.4	416.4
1990	451.2	458.4	435.6	397.2	426.0	423.6						
1986	457.1	457.1	471.4	470.2	452.3	430.8	430.8	417.7	423.6	441.5	457.1	472.6
1987	480.7	472.2	469.8	484.3	498.7	491.5	506.0	500.0	495.1	489.1	481.9	468.6
1988	473.7	496.7	522.0	549.8	540.2	548.6	537.7	537.7	547.4	536.5	535.3	539.0
1989	527.0	530.6	529.4	542.6	539.0	545.0	545.0	554.6	551.0	542.6	542.6	529.4
1990	531.6	518.4	510.0	489.6	510.0	506.4						
1986	486.9	485.7	495.3	496.5	478.5	482.1	501.3	519.3	518.1	531.3	540.9	546.9
1987	558.8	580.4	582.8	587.6	595.9	573.2	564.8	561.2	555.3	569.6	586.4	592.4
1988	567.6	566.4	572.4	566.4	564.0	572.4	567.6	570.0	582.0	584.4	598.8	615.5
1989	598.4	581.7	570.9	563.8	563.8	559.0	560.2	560.2	554.2	538.7	516.0	513.6
1990	518.4	512.4	519.6	500.4	480.0	482.4						
1986	638.8	611.3	623.3	632.8	641.2	652.0	654.4	653.2	649.6	654.4	665.1	697.4
1987	701.1	720.3	723.9	685.5	659.1	654.3	659.1	665.1	683.1	691.5	695.1	691.5
1988	668.8	664.0	665.2	653.2	667.6	650.8	640.0	641.2	628.0	625.6	623.2	622.0
1989	638.3	656.3	647.9	659.9	651.5	671.9	669.5	681.5	686.3	665.9	657.5	645.5
1990	630.0	620.4	612.0	594.0	603.6	626.4						
1986	791.4	785.4	785.4	767.4	768.6	767.4	783.0	790.2	795.0	802.2	799.8	804.6
1987	817.3	823.3	840.1	854.5	876.1	858.1	855.7	838.9	848.5	853.3	884.5	898.9
1988	890.8	892.0	877.6	881.2	874.0	893.2	896.8	912.4	913.6	894.4	883.6	876.4
1989	872.7	857.1	878.7	912.3	895.5	889.5	884.7	894.3	879.9	889.5	885.9	869.1
1990	877.2	896.4	895.2	873.6	897.6	912.0						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M26	Refined petroleum & coal products	1986	1688.1	1703.3	1774.9	1760.1	1731.6
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1987	1827.9	1839.1	1910.3	1925.5	1875.7
		1988	1932.3	1955.5	1943.1	1975.5	1951.6
		1989	1992.0	2031.2	1990.0	2014.0	2006.8
		1990	2062.8	2001.6			
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1986	6417.4	6345.3	6309.2	6428.3	6375.1
S05M27	Industries chimiques	1987	6561.6	6723.1	6776.6	6851.6	6728.2
		1988	6933.0	6989.6	7111.1	7085.6	7029.8
		1989	7037.0	7050.7	6991.8	7001.4	7020.2
		1990	7057.6	7104.0			
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1986	1668.6	1697.8	1708.6	1793.0	1717.0
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1987	1788.0	1857.9	1886.7	1896.3	1857.2
		1988	1915.9	1921.1	1978.7	1941.5	1939.3
		1989	1874.9	1821.7	1777.7	1793.3	1816.9
		1990	1876.0	1893.6			
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1986	505.1	513.5	521.9	557.5	524.5
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1987	605.5	624.3	633.9	633.9	624.4
		1988	611.8	621.4	602.2	600.2	608.9
		1989	602.9	640.8	695.4	726.1	666.3
		1990	764.4	764.4			
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1986	1300.2	1277.0	1329.8	1346.6	1313.4
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1987	1410.4	1440.0	1444.4	1450.4	1436.3
		1988	1501.8	1540.7	1572.3	1585.6	1550.1
		1989	1576.8	1586.8	1589.2	1578.0	1582.7
		1990	1550.4	1572.0			
S05M27L100	Paint & varnish industry	1986	444.5	423.7	417.7	421.3	426.8
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1987	448.8	466.4	492.3	522.1	482.4
		1988	531.8	536.2	532.6	525.8	531.6
		1989	521.1	515.5	495.1	489.1	505.2
		1990	467.2	471.2			
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1986	524.8	486.4	488.4	490.0	497.4
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1987	477.9	479.5	457.5	461.1	469.0
		1988	476.4	474.4	474.8	496.4	480.5
		1989	487.9	484.7	488.7	475.1	484.1
		1990	473.2	481.6			
S05M27L102	Toilet preparations industry	1986	438.1	422.9	400.9	396.9	414.7
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1987	398.8	409.2	417.6	409.6	408.8
		1988	412.6	408.2	421.8	407.8	412.6
		1989	416.8	415.2	414.4	430.0	419.1
		1990	397.6	391.2			
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1986	1536.2	1524.0	1441.9	1423.0	1481.3
S05M27L103	Industries chimique nca	1987	1432.2	1445.8	1444.2	1478.2	1450.1
		1988	1482.6	1487.6	1528.7	1528.3	1506.8
		1989	1556.6	1586.0	1531.2	1509.8	1545.9
		1990	1528.8	1530.0			
S05M28	Other manufacturing industries	1986	2158.1	2144.9	2102.6	2089.2	2123.7
S05M28	Autres industries manufacturières	1987	2099.1	2114.4	2233.5	2321.0	2192.0
		1988	2329.2	2321.6	2319.4	2314.7	2321.2
		1989	2314.9	2364.5	2357.7	2326.9	2341.0
		1990	2326.4	2336.0			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	1726.9	1702.9	1634.5	1652.5	1699.3	1758.1	1771.3	1783.3	1770.1	1738.9	1767.7	1773.7
1987	1802.4	1814.3	1867.1	1833.5	1772.4	1911.5	1887.5	1876.7	1966.6	1925.9	1883.9	1966.6
1988	1942.3	1954.3	1900.4	1993.8	2017.8	1854.9	1949.5	1949.5	1930.3	2026.2	1974.7	1925.5
1989	1976.0	1968.8	2031.2	2061.1	2020.4	2012.0	1995.2	1979.6	1995.2	1950.8	2042.0	2049.2
1990	2061.6	2053.2	2073.6	2008.8	2052.0	1944.0						
1986	6483.4	6392.2	6376.7	6410.2	6341.7	6284.1	6300.9	6280.4	6346.3	6386.0	6414.8	6484.2
1987	6512.1	6574.4	6598.4	6712.3	6681.1	6775.8	6873.0	6720.6	6736.1	6800.8	6826.0	6928.0
1988	6941.3	6915.0	6942.7	6936.9	7001.6	7030.3	7083.1	7083.0	7167.2	7176.7	7098.8	6981.2
1989	6998.8	7053.1	7059.0	7045.8	7085.5	7020.9	7008.6	7006.8	6959.9	6986.0	6976.1	7042.2
1990	7056.0	7048.8	7068.0	7142.4	7098.0	7071.6						
1986	1679.0	1665.8	1661.0	1685.0	1694.6	1713.8	1682.6	1701.8	1741.4	1769.0	1800.2	1809.8
1987	1783.6	1784.8	1795.6	1824.3	1831.5	1917.8	1949.0	1844.7	1866.3	1920.2	1872.3	1896.3
1988	1911.1	1908.8	1927.9	1905.2	1929.1	1929.1	1968.7	1961.5	2005.8	2019.0	1944.7	1860.8
1989	1863.3	1889.6	1871.7	1826.1	1838.1	1800.9	1786.5	1785.3	1761.4	1768.5	1788.9	1822.5
1990	1875.6	1870.8	1881.6	1946.4	1874.4	1860.0						
1986	509.1	501.9	504.3	527.1	511.5	501.9	518.7	521.1	525.9	547.5	553.5	571.4
1987	593.5	606.7	616.3	607.9	619.9	645.1	645.1	640.3	616.3	618.7	641.5	641.5
1988	626.6	596.6	612.2	617.0	627.8	619.4	603.8	602.6	600.2	603.8	596.6	600.2
1989	600.1	595.4	613.3	634.8	640.8	646.8	670.7	711.3	704.2	717.3	729.3	731.7
1990	751.2	766.8	775.2	769.2	750.0	774.0						
1986	1332.2	1289.0	1279.4	1292.6	1272.2	1266.2	1309.4	1329.8	1350.2	1351.4	1333.4	1355.0
1987	1392.4	1417.6	1421.2	1444.0	1432.0	1444.0	1488.5	1430.8	1414.0	1424.8	1445.2	1481.3
1988	1476.2	1501.4	1527.9	1527.9	1545.9	1548.3	1568.7	1569.9	1578.3	1604.8	1586.8	1565.1
1989	1562.8	1573.6	1594.0	1586.8	1591.6	1582.0	1592.8	1592.8	1582.0	1568.8	1571.2	1594.0
1990	1567.2	1555.2	1528.8	1563.6	1582.8	1569.6						
1986	466.8	438.1	428.5	426.1	423.7	421.3	423.7	414.1	415.3	403.4	424.9	435.7
1987	444.5	449.2	452.8	463.6	464.8	470.8	485.1	488.7	503.0	510.2	526.9	529.3
1988	521.8	533.8	539.8	535.0	537.4	536.2	529.0	533.8	535.0	526.6	521.8	529.0
1989	526.7	524.3	512.3	523.1	518.3	505.1	491.9	500.3	493.1	497.9	485.9	483.5
1990	475.2	457.2	469.2	463.2	478.8	471.6						
1986	533.2	526.0	515.2	500.8	490.0	468.4	466.0	486.4	512.8	491.2	487.6	491.2
1987	475.5	471.9	486.3	489.9	480.3	468.3	468.3	453.9	450.3	459.9	461.1	462.3
1988	473.6	480.8	474.8	472.4	471.2	479.6	479.6	464.0	480.8	485.6	502.4	501.2
1989	497.5	485.5	480.7	474.7	487.9	491.5	493.9	490.3	481.9	489.1	472.3	463.9
1990	469.2	474.0	476.4	474.0	488.4	482.4						
1986	433.7	445.6	434.9	431.3	421.7	415.7	416.9	394.1	391.7	397.7	391.7	401.3
1987	398.4	400.8	397.2	404.4	412.8	410.4	420.0	420.0	412.8	414.0	405.6	409.2
1988	417.0	414.6	406.2	409.8	402.6	412.2	411.0	420.6	433.9	413.4	408.6	401.4
1989	411.6	417.6	421.2	424.8	411.6	409.2	416.4	410.4	416.4	422.4	434.4	433.2
1990	410.4	391.2	391.2	392.4	399.6	381.6						
1986	1529.4	1525.8	1553.4	1547.3	1528.0	1496.8	1483.6	1433.1	1409.0	1425.8	1423.5	1419.8
1987	1424.2	1443.4	1429.0	1478.2	1439.8	1419.4	1417.0	1442.2	1473.4	1453.0	1473.4	1508.1
1988	1515.0	1479.0	1453.9	1469.6	1487.6	1505.5	1522.3	1530.6	1533.2	1523.5	1537.9	1523.5
1989	1536.8	1567.1	1565.8	1575.5	1597.2	1585.4	1556.4	1516.4	1520.9	1522.0	1494.1	1513.4
1990	1507.2	1533.6	1545.6	1533.6	1524.0	1532.4						
1986	2162.0	2159.7	2152.6	2181.5	2132.6	2120.7	2122.0	2101.8	2083.9	2087.4	2090.0	2090.2
1987	2084.3	2109.5	2103.4	2087.9	2110.8	2144.4	2197.1	2222.3	2281.1	2291.8	2329.0	2342.2
1988	2337.1	2328.8	2321.6	2318.0	2313.2	2333.6	2325.3	2312.2	2320.6	2326.7	2318.3	2299.1
1989	2316.9	2316.9	2310.9	2346.9	2378.1	2368.5	2344.5	2380.5	2348.1	2328.9	2332.5	2319.3
1990	2324.4	2314.8	2340.0	2325.6	2336.4	2346.0						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1986	166.6	181.0	176.6	165.8	172.5
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1987	158.0	153.6	160.4	169.6	160.4
		1988	177.3	182.9	182.9	184.5	181.9
		1989	195.2	203.6	210.4	214.0	205.8
		1990	224.4	235.6			
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1986	302.5	293.7	286.0	282.6	291.2
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1987	270.7	268.4	284.7	301.4	281.3
		1988	295.3	291.7	286.9	296.1	292.5
		1989	310.0	323.6	330.4	309.2	318.3
		1990	296.0	303.2			
S05M28L106	Sign and display industry	1986	313.9	295.1	281.9	279.5	292.6
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1987	273.8	271.8	287.0	287.0	279.9
		1988	289.8	291.8	293.4	299.8	293.7
		1989	278.5	284.1	282.9	287.3	283.2
		1990	307.6	306.8			
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1986	72.4	69.6	74.8	67.6	71.1
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1987	67.1	70.7	74.3	77.1	72.3
		1988	71.5	69.9	65.1	66.7	68.3
		1989	70.3	67.1	68.3	63.5	67.3
		1990	68.4	70.8			
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1986	1302.7	1305.5	1283.2	1293.7	1296.3
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1987	1329.5	1349.9	1427.1	1485.9	1398.1
		1988	1495.3	1485.3	1491.1	1467.6	1484.8
		1989	1460.9	1486.1	1465.7	1452.9	1466.4
		1990	1430.0	1419.6			
S06	Construction industries	1986	29921.7	28205.5	27248.8	26951.9	28082.0
S06	Industries de la construction	1987	27823.9	29337.4	30671.1	31134.4	29741.8
		1988	31094.9	31379.4	31896.5	32125.4	31624.1
		1989	32677.8	32552.1	33130.9	33592.6	32988.3
		1990	34532.8	34573.6			
S06M29L110	Residential construction	1986	8228.4	8215.2	8218.0	8218.0	8219.9
S06M29L110	Construction domiciliaire	1987	8526.1	9101.2	9451.9	9351.2	9107.6
		1988	9245.1	9191.5	9287.8	9393.0	9279.4
		1989	9667.3	9669.3	9414.2	9431.3	9545.5
		1990	9759.6	9617.6			
S07	Transportation & storage industries	1986	20217.5	20228.4	20154.1	20415.5	20253.8
S07	Ind. du transport et entreposage	1987	21170.9	21252.4	21425.1	22121.7	21492.5
		1988	22601.1	22713.4	22816.0	22766.9	22724.4
		1989	22730.7	22695.0	23083.7	22843.7	22838.3
		1990	22787.6	22771.2			
S07M30	Transportation industries	1986	17495.0	17478.0	17480.0	17519.5	17493.1
S07M30	Industries du transport	1987	18111.7	18203.4	18423.7	19037.2	18444.0
		1988	19441.2	19436.9	19566.6	19453.2	19474.5
		1989	19555.4	19402.4	19596.7	19396.2	19487.7
		1990	19394.8	19211.2			
S07M30L118	Air transport & services incidental	1986	2904.2	2981.1	2949.1	2851.3	2921.4
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1987	2920.6	3005.6	3020.8	2924.6	2967.9
		1988	3261.3	3186.2	3326.9	3425.6	3300.0
		1989	3347.9	3282.3	3322.3	3387.5	3335.0
		1990	3314.0	3256.8			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	165.4	165.4	169.0	175.0	182.2	185.8	183.4	172.6	173.8	164.2	170.2	163.0
1987	157.6	160.0	156.4	156.4	152.8	151.6	157.6	161.2	162.4	169.6	170.8	168.4
1988	175.7	176.9	179.3	180.5	182.9	185.3	186.5	184.1	178.1	180.5	184.1	188.9
1989	193.6	193.6	198.4	200.8	203.2	206.8	203.2	210.4	217.6	217.6	215.2	209.2
1990	217.2	226.8	229.2	231.6	231.6	243.6						
1986	303.6	303.7	300.2	305.1	288.6	287.5	292.3	282.9	282.9	292.4	279.4	275.9
1987	273.1	269.5	269.4	270.7	264.8	269.6	276.7	285.1	292.3	297.0	306.6	300.6
1988	295.7	296.9	293.3	295.7	292.1	287.3	289.7	282.5	288.5	290.9	295.7	301.7
1989	307.2	309.6	313.2	316.8	326.4	327.6	326.4	337.2	327.6	316.8	309.6	301.2
1990	297.6	290.4	300.0	290.4	303.6	315.6						
1986	317.1	320.7	303.9	303.9	293.1	288.3	290.7	283.5	271.5	282.3	279.9	276.3
1987	272.6	277.4	271.4	261.8	272.6	281.0	282.2	285.8	293.0	285.8	284.6	290.6
1988	291.8	287.0	290.6	283.4	297.8	294.2	288.2	290.6	301.4	302.6	299.0	297.8
1989	284.1	284.1	267.3	278.1	292.5	281.7	281.7	288.9	278.1	281.7	290.1	290.1
1990	302.4	308.4	312.0	320.4	308.4	291.6						
1986	74.4	72.0	70.8	72.0	67.2	69.6	74.4	76.8	73.2	67.2	67.2	68.4
1987	63.5	68.3	69.5	69.5	73.1	69.5	73.1	73.1	76.7	76.7	77.9	76.7
1988	73.1	71.9	69.5	69.5	70.7	69.5	65.9	64.7	64.7	64.7	67.1	68.3
1989	71.9	70.7	68.3	67.1	67.1	67.1	68.3	69.5	67.1	65.9	62.3	62.3
1990	64.8	68.4	72.0	70.8	69.6	72.0						
1986	1301.5	1297.9	1308.7	1325.5	1301.5	1289.5	1281.2	1286.0	1282.5	1281.3	1293.3	1306.6
1987	1317.5	1334.3	1336.7	1329.5	1347.5	1372.7	1407.5	1417.1	1456.7	1462.7	1489.1	1505.9
1988	1500.8	1496.1	1488.9	1488.9	1469.7	1497.3	1495.0	1490.3	1487.9	1488.0	1472.4	1442.4
1989	1460.1	1458.9	1463.7	1484.1	1488.9	1485.3	1464.9	1474.5	1457.7	1446.9	1455.3	1456.5
1990	1442.4	1420.8	1426.8	1412.4	1423.2	1423.2						
1986	29837.7	30044.2	29883.2	27929.0	28250.4	28437.0	27155.4	27289.5	27301.4	26973.8	26870.3	27011.7
1987	27545.2	27803.2	28123.4	29033.6	29272.0	29706.7	30634.9	30654.3	30724.1	30958.8	31194.5	31250.0
1988	31369.5	30698.0	31217.3	31252.0	31443.3	31442.9	31746.7	31820.9	32121.9	31974.6	31996.6	32404.9
1989	32514.8	32926.7	32592.0	32504.1	32869.9	32282.4	32841.5	33172.3	33379.0	33765.6	33578.9	33433.4
1990	34190.4	34636.8	34771.2	35242.8	34494.0	33984.0						
1986	8275.9	8334.6	8074.6	8114.1	8295.1	8236.4	8228.0	8147.7	8278.3	8291.5	8158.5	8204.0
1987	8333.1	8551.0	8694.3	8772.6	9126.5	9404.6	9576.7	9468.4	9310.7	9320.3	9361.2	9372.1
1988	9644.5	8920.0	9170.7	9269.1	9111.9	9193.5	9212.7	9330.2	9320.6	9391.4	9341.0	9446.6
1989	9593.1	9633.8	9774.9	9837.1	9718.7	9452.0	9398.2	9316.9	9527.4	9614.7	9460.4	9218.8
1990	9477.6	9840.0	9961.2	10096.8	9615.6	9140.4						
1986	20155.9	20407.1	20089.5	20169.8	20108.5	20406.9	20271.8	20179.0	20011.4	20185.3	20304.7	20756.4
1987	20979.9	21299.6	21233.3	21146.7	21155.5	21454.9	21305.5	20899.0	22070.7	22107.5	22224.0	22033.6
1988	22433.6	22651.7	22718.0	22740.3	22674.6	22725.4	22756.8	22955.2	22736.0	22722.9	22776.1	22801.6
1989	22717.9	22810.0	22664.1	22615.8	22756.1	22713.1	22840.6	23022.3	23388.1	22978.2	22984.0	22569.0
1990	22933.2	22555.2	22874.4	22800.0	22719.6	22794.0						
1986	17498.9	17567.2	17418.9	17494.7	17410.8	17528.4	17546.1	17454.8	17439.2	17384.0	17363.1	17811.5
1987	17950.8	18231.8	18152.4	18011.8	18109.4	18489.1	18338.8	17969.1	18963.3	19044.6	19162.3	18904.7
1988	19316.4	19469.9	19537.3	19425.6	19391.0	19494.1	19483.1	19680.3	19536.3	19436.7	19390.2	19532.8
1989	19646.3	19610.4	19409.4	19380.2	19507.5	19319.5	19491.5	19543.7	19754.9	19468.5	19487.4	19232.8
1990	19426.8	19284.0	19473.6	19356.0	19129.2	19148.4						
1986	2906.2	2907.4	2899.0	2890.6	2998.7	3054.0	2869.0	3001.1	2977.1	2879.8	2840.1	2834.1
1987	2912.6	2933.0	2916.2	2985.9	2981.1	3049.7	2989.6	3017.2	3055.7	3066.5	3000.4	2707.0
1988	3213.0	3307.7	3263.3	3157.8	3190.2	3210.6	3313.7	3324.5	3342.5	3402.4	3456.3	3418.0
1989	3377.4	3369.1	3297.1	3322.3	3299.5	3225.2	3278.0	3327.1	3361.9	3365.5	3447.0	3349.9
1990	3356.4	3322.8	3262.8	3331.2	3228.0	3211.2						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1986	3937.2	3959.6	3862.4	3907.2	3916.6
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1987	4042.4	4041.6	3923.8	4279.3	4071.8
		1988	4263.1	4304.7	4291.9	4161.0	4255.2
		1989	4047.9	3987.9	4209.0	4023.1	4067.0
		1990	4066.8	4079.2			
S07M30L120	Water transport & rel. services	1986	1328.5	1231.3	1279.1	1354.3	1298.3
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1987	1390.0	1348.4	1366.0	1529.7	1408.5
		1988	1546.3	1539.5	1510.8	1380.2	1494.2
		1989	1516.7	1499.2	1449.7	1410.4	1469.0
		1990	1460.4	1464.4			
S07M30L121	Truck transport industries	1986	5313.8	5329.4	5420.6	5475.7	5384.9
S07M30L121	Industries du camionnage	1987	5803.7	5911.0	6122.2	6306.7	6035.9
		1988	6376.1	6431.7	6450.1	6487.7	6436.4
		1989	6631.4	6598.6	6611.0	6586.6	6606.9
		1990	6524.0	6431.2			
S07M30L122	Urban transit system industry	1986	1607.4	1597.0	1598.2	1550.2	1588.2
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1987	1537.8	1442.5	1520.2	1525.4	1506.5
		1988	1517.7	1504.5	1505.3	1505.3	1508.2
		1989	1518.7	1529.5	1493.5	1477.5	1504.8
		1990	1511.6	1464.0			
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1986	209.7	201.3	196.9	188.1	199.0
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1987	191.0	197.0	195.4	189.4	193.2
		1988	203.3	191.3	196.1	201.3	198.0
		1989	196.9	205.7	208.5	200.1	202.8
		1990	203.6	199.2			
S07M31	Pipeline transport industries	1986	2103.0	2124.5	2134.1	2142.5	2126.0
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1987	2272.5	2326.8	2316.3	2350.0	2316.4
		1988	2454.6	2553.0	2625.4	2764.5	2599.4
		1989	2692.2	2823.4	2889.1	2863.3	2817.0
		1990	2690.8	2916.8			
S07M32	Storage & warehousing industries	1986	619.5	625.9	539.9	753.4	634.7
S07M32	Ind. d'entreposage & d'emménagement	1987	786.8	722.1	685.0	734.5	732.1
		1988	705.3	723.5	624.0	549.1	650.5
		1989	483.1	469.2	597.8	584.2	533.6
		1990	702.0	643.2			
S08	Communication industries	1986	13226.9	13199.1	13295.6	13270.1	13247.9
S08	Industries des communications	1987	13671.1	14022.4	14554.0	14789.7	14259.3
		1988	15084.2	15186.6	15734.5	16143.2	15537.2
		1989	16759.7	17244.7	17589.8	17997.8	17398.0
		1990	18505.2	18790.0			
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1986	2072.4	2034.5	2032.9	2004.2	2036.0
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1987	2065.4	2110.9	2165.5	2120.6	2115.6
		1988	2176.8	2177.2	2218.0	2248.4	2205.1
		1989	2262.8	2389.8	2462.9	2525.3	2410.2
		1990	2584.8	2612.0			
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1986	9093.7	9090.5	9124.1	9124.5	9108.2
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1987	9488.5	9784.0	10197.6	10540.3	10002.6
		1988	10675.4	10741.4	11202.1	11576.0	11048.8
		1989	12133.6	12504.4	12778.8	13126.8	12635.9
		1990	13483.2	13656.4			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	3912.4	3954.4	3944.8	4025.3	3910.0	3943.6	3977.3	3810.3	3799.5	3838.0	3882.4	4001.3
1987	4043.2	4075.7	4008.4	3870.1	4079.3	4175.5	4007.2	3466.0	4298.2	4256.1	4305.4	4276.5
1988	4198.7	4250.3	4340.3	4333.1	4276.7	4304.3	4281.5	4374.0	4220.3	4168.6	4157.8	4156.6
1989	4071.9	4064.7	4007.1	3930.4	4017.9	4015.5	4151.0	4157.0	4319.0	4106.7	3996.3	3966.3
1990	4108.8	3973.2	4118.4	4092.0	4070.4	4075.2						
1986	1335.2	1365.1	1285.1	1226.5	1212.2	1255.2	1286.3	1280.3	1270.7	1286.3	1354.3	1422.4
1987	1360.4	1386.8	1422.7	1382.0	1323.3	1340.0	1298.1	1382.0	1417.9	1493.3	1513.7	1582.0
1988	1560.6	1555.8	1522.4	1564.2	1522.4	1531.9	1576.2	1492.5	1463.8	1412.4	1332.4	1395.7
1989	1537.3	1538.5	1474.3	1525.4	1505.2	1467.1	1412.4	1463.5	1473.1	1430.2	1451.6	1349.3
1990	1417.2	1483.2	1480.8	1444.8	1503.6	1444.8						
1986	5317.4	5323.4	5300.7	5361.8	5339.0	5287.5	5456.6	5389.4	5415.8	5442.2	5351.0	5634.0
1987	5701.3	5897.0	5812.9	5904.2	5863.3	5965.4	6062.6	6114.2	6189.8	6228.2	6327.9	6363.9
1988	6370.1	6359.3	6398.9	6397.7	6413.3	6484.1	6334.1	6508.1	6508.1	6461.3	6452.9	6548.9
1989	6653.8	6620.2	6620.2	6554.2	6664.6	6577.0	6627.4	6587.8	6617.8	6580.6	6607.0	6572.2
1990	6484.8	6498.0	6589.2	6490.8	6349.2	6453.6						
1986	1613.0	1616.6	1592.6	1601.0	1578.2	1611.8	1583.0	1602.2	1609.4	1561.4	1557.8	1531.4
1987	1524.2	1525.4	1563.9	1426.9	1406.5	1494.2	1513.4	1519.4	1527.8	1526.6	1549.4	1500.2
1988	1503.7	1512.1	1537.3	1500.1	1515.7	1497.7	1504.9	1495.3	1515.7	1501.3	1492.9	1521.7
1989	1517.5	1524.7	1513.9	1546.3	1513.9	1528.3	1515.1	1498.3	1467.1	1469.5	1473.1	1489.9
1990	1546.8	1486.8	1501.2	1477.2	1462.8	1452.0						
1986	211.7	208.1	209.3	206.9	194.9	202.1	202.1	198.5	190.1	192.5	186.5	185.3
1987	193.4	187.4	192.2	195.8	197.0	198.2	197.0	193.4	195.8	192.2	183.8	192.2
1988	198.9	209.7	201.3	197.7	191.7	184.5	190.5	198.9	198.9	200.1	204.9	198.9
1989	195.3	196.5	198.9	203.7	207.3	206.1	207.3	208.5	209.7	208.5	200.1	191.7
1990	199.2	206.4	205.2	201.6	200.4	195.6						
1986	2058.8	2204.3	2045.8	2073.3	2136.9	2163.3	2098.5	2152.5	2151.3	2157.3	2097.3	2173.0
1987	2220.0	2294.6	2302.9	2362.9	2313.6	2303.9	2258.1	2330.3	2360.5	2334.0	2335.2	2380.8
1988	2422.6	2465.8	2475.4	2558.2	2548.6	2552.2	2630.2	2635.0	2611.0	2702.2	2828.1	2763.3
1989	2571.7	2712.9	2791.9	2769.2	2826.6	2874.5	2825.2	2912.7	2929.5	2911.5	2890.0	2788.3
1990	2743.2	2613.6	2715.6	2805.6	2935.2	3009.6						
1986	598.2	635.6	624.8	601.8	560.8	715.2	627.2	571.7	420.9	644.0	844.3	771.9
1987	809.1	773.2	778.0	772.0	732.5	661.9	708.6	599.6	746.9	728.9	726.5	748.1
1988	694.6	716.0	705.3	756.5	735.0	679.1	643.5	639.9	588.7	584.0	557.8	505.5
1989	499.9	486.7	462.8	466.4	422.0	519.1	523.9	565.9	703.7	598.2	606.6	547.9
1990	763.2	657.6	685.2	638.4	655.2	636.0						
1986	13259.7	13242.9	13178.1	13222.6	13120.8	13253.9	13359.3	13217.9	13309.5	13269.8	13238.4	13302.1
1987	13489.3	13727.9	13796.1	13870.5	14048.2	14148.6	14262.4	14728.5	14671.1	14446.4	14985.4	14937.3
1988	15011.0	15049.4	15192.2	15283.4	15005.1	15271.4	15565.4	15794.5	15843.7	15960.1	16086.0	16383.6
1989	16567.3	16766.5	16945.3	17026.8	17305.1	17402.3	17497.0	17577.5	17695.0	17871.4	18014.2	18107.7
1990	18493.2	18517.2	18505.2	18681.6	18750.0	18938.4						
1986	2081.5	2064.8	2070.8	2052.8	2002.7	2048.1	2082.7	2042.1	1973.9	1999.1	2007.4	2006.2
1987	2026.0	2073.8	2096.5	2092.9	2093.0	2146.7	2200.5	2163.5	2132.6	2089.5	2131.4	2140.9
1988	2183.2	2188.0	2159.2	2182.0	2174.8	2174.8	2209.6	2203.6	2240.8	2232.4	2261.2	2251.6
1989	2245.6	2252.8	2290.0	2360.7	2408.6	2400.2	2430.1	2451.8	2506.9	2522.5	2514.1	2539.2
1990	2581.2	2588.4	2584.8	2582.4	2612.4	2641.2						
1986	9088.1	9104.9	9088.1	9090.5	9077.3	9103.7	9158.9	9079.7	9133.7	9112.1	9139.7	9121.7
1987	9358.9	9506.5	9600.0	9646.8	9784.8	9920.4	10057.2	10214.4	10321.2	10468.7	10571.9	10580.3
1988	10642.6	10654.6	10729.0	10821.4	10593.5	10809.4	11013.4	11273.7	11319.3	11396.1	11558.0	11774.0
1989	11936.0	12155.6	12309.2	12363.2	12534.8	12615.2	12705.2	12774.8	12856.4	13001.6	13116.8	13262.0
1990	13464.0	13485.6	13500.0	13612.8	13634.4	13722.0						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S09	Other utility industries	1986	15089.9	15067.1	15195.4	15439.7	15198.0
S09	Aut. industries de services publics	1987	15538.5	15922.1	16055.1	15932.9	15862.1
		1988	16252.3	16117.4	16236.2	16112.5	16179.6
		1989	16372.3	16194.1	16150.7	16459.4	16294.2
		1990	15791.2	15632.8			
S09M34L132	Electric power systems industry	1986	12978.8	13015.2	13213.2	13456.0	13165.8
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1987	13613.0	13948.5	13970.1	13835.9	13841.8
		1988	14089.6	13938.8	14028.8	13819.6	13969.2
		1989	13965.0	13739.4	13694.1	13869.3	13817.0
		1990	13272.4	13072.8			
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1986	1738.9	1677.7	1600.0	1595.5	1653.0
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1987	1514.7	1523.5	1614.1	1627.7	1570.0
		1988	1679.7	1685.6	1702.0	1753.1	1705.1
		1989	1837.2	1861.0	1800.1	1849.3	1836.9
		1990	1753.2	1783.2			
S09M34L134	Other utility industries nec	1986	372.2	374.2	382.2	388.2	379.2
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1987	410.8	450.1	470.9	469.3	450.3
		1988	483.0	493.0	505.4	539.8	505.3
		1989	570.1	593.7	656.5	740.9	640.3
		1990	765.6	776.8			
S10	Wholesale trade industries	1986	22741.0	23146.6	23666.1	23694.5	23312.0
S10	Industries du commerce de gros	1987	24393.8	24786.1	25544.0	26278.6	25250.6
		1988	26586.3	27327.4	27702.2	27756.6	27343.0
		1989	28054.2	28073.8	28175.3	28071.4	28093.8
		1990	28626.4	27571.2			
S11	Retail trade industries	1986	27856.2	28132.7	28682.5	28406.0	28269.4
S11	Industries du commerce de détail	1987	28814.8	30031.0	30264.1	30782.6	29973.2
		1988	30761.0	31098.2	31545.4	31816.5	31305.3
		1989	31840.5	32032.2	31828.9	31772.4	31868.6
		1990	31810.4	31169.6			
S12	Finance insurance & real est. ind.	1986	67742.3	68924.7	69632.9	69834.5	69033.6
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1987	71071.0	71671.8	72529.4	72882.6	72038.7
		1988	73861.3	75130.6	75843.4	76781.0	75404.0
		1989	77873.4	77961.9	79558.1	80432.9	78956.6
		1990	80115.6	79661.2			
S12M37	Finance & real estate industries	1986	32522.2	33301.7	33540.3	33575.1	33234.8
S12M37	Ind. financières et immobilières	1987	34410.3	34629.5	34963.5	34835.5	34709.7
		1988	35295.0	36153.5	36433.9	36969.5	36212.9
		1989	37690.4	37381.4	38617.8	39152.5	38210.6
		1990	38433.2	37541.2			
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1986	8225.0	8211.8	8195.4	8179.4	8202.9
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1987	8235.3	8365.3	8563.3	8717.3	8470.3
		1988	8888.5	9032.5	9264.6	9363.0	9137.1
		1989	9570.5	9733.7	9903.3	10097.3	9826.2
		1990	10271.2	10340.0			
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1986	24297.2	25089.9	25344.9	25395.7	25031.9
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1987	26175.0	26264.2	26400.2	26118.2	26239.4
		1988	26406.5	27121.0	27169.4	27606.5	27075.8
		1989	28119.9	27647.7	28714.5	29055.2	28384.4
		1990	28162.0	27201.2			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	15190.8	15350.3	14728.5	15042.8	15082.2	15076.2	15010.0	15088.7	15487.4	15278.3	15649.7	15391.2
1987	15284.7	15670.2	15660.7	15765.2	15905.3	16095.7	16205.5	16103.6	15856.1	16027.0	16043.9	15727.7
1988	16361.0	16109.1	16286.7	16073.1	16109.0	16170.2	16203.8	16374.2	16130.6	16258.9	15912.2	16166.5
1989	16152.4	16587.2	16377.3	16376.9	16136.6	16068.8	16238.2	16037.3	16176.5	15802.5	16233.3	17342.5
1990	16009.2	15770.4	15594.0	15654.0	15675.6	15568.8						
1986	13053.2	13240.4	12642.8	12968.0	13044.8	13032.8	12999.2	13151.6	13488.8	13323.2	13611.2	13433.6
1987	13413.7	13738.4	13686.9	13819.9	13932.5	14093.1	14088.3	13966.1	13855.8	13912.2	13955.3	13640.2
1988	14190.0	13960.8	14118.0	13910.4	13930.8	13975.2	14010.0	14176.8	13899.6	13970.4	13652.4	13836.0
1989	13861.2	14165.4	13868.4	13917.7	13668.9	13631.6	13801.1	13576.3	13704.9	13319.0	13670.1	14618.7
1990	13456.8	13257.6	13102.8	13107.6	13152.0	12958.8						
1986	1762.2	1741.7	1712.7	1703.0	1663.2	1666.8	1633.0	1554.5	1612.4	1562.9	1652.3	1571.4
1987	1473.4	1527.0	1543.7	1503.2	1521.1	1546.1	1651.1	1664.2	1527.0	1649.9	1623.7	1609.4
1988	1694.0	1661.7	1683.3	1674.9	1685.6	1696.4	1692.8	1697.6	1715.6	1758.7	1720.4	1780.2
1989	1728.7	1850.9	1932.0	1875.1	1881.2	1826.7	1818.2	1806.1	1775.9	1762.6	1823.1	1962.2
1990	1789.2	1748.4	1722.0	1776.0	1748.4	1825.2						
1986	375.4	368.2	373.0	371.8	374.2	376.6	377.8	382.6	386.2	392.2	386.2	386.2
1987	397.6	404.8	430.1	442.1	451.7	456.5	466.1	473.3	473.3	464.9	464.9	478.1
1988	477.0	486.6	485.4	487.8	492.6	498.6	501.0	499.8	515.4	529.8	539.4	550.3
1989	562.5	570.9	576.9	584.1	586.5	610.5	618.9	654.9	695.7	720.9	740.1	761.6
1990	763.2	764.4	769.2	770.4	775.2	784.8						
1986	22901.4	22957.8	22363.9	23314.2	23059.8	23065.8	23828.9	23526.5	23642.9	23533.7	23441.4	24108.5
1987	23810.0	24946.1	24425.4	24871.7	24682.2	24804.5	25343.2	25247.2	26041.5	26220.2	26425.4	26190.2
1988	26276.7	26478.3	27003.8	26923.4	27234.2	27824.6	27459.8	27842.6	27804.2	27407.0	27855.8	28007.0
1989	28117.0	27941.8	28103.8	28005.4	28077.4	28138.5	28174.5	28230.9	28120.6	27841.1	28041.4	28331.7
1990	28390.8	28836.0	28652.4	27882.0	27416.4	27415.2						
1986	27815.8	27868.6	27884.2	28238.3	28113.5	28046.3	28462.8	28582.9	29001.8	28322.4	28400.4	28495.2
1987	28145.6	29117.6	29181.2	29916.5	29679.8	30496.7	30081.1	30285.3	30425.8	30685.3	30720.2	30942.4
1988	30620.1	30318.6	31344.4	30848.3	31225.5	31220.7	31543.8	31436.9	31655.5	31704.8	31563.0	32181.7
1989	31716.0	31945.3	31860.1	32094.2	32167.4	31834.9	31577.9	31839.7	32069.0	31761.6	31778.4	31777.2
1990	32005.2	31680.0	31746.0	31372.8	31015.2	31120.8						
1986	67952.0	68006.3	67268.7	68813.4	68735.6	69225.0	69584.9	69529.8	69784.1	69944.8	69670.2	69888.6
1987	70451.9	71102.2	71659.0	71498.2	71746.6	71770.6	72179.8	72540.9	72867.4	72902.2	72671.9	73073.8
1988	73348.2	73672.4	74563.2	74755.3	75067.3	75569.1	75636.2	75977.1	75917.0	76350.4	76841.4	77151.1
1989	77525.9	78022.6	78071.8	77736.0	78185.8	77964.0	78737.8	79734.9	80201.6	80248.5	80531.7	80518.6
1990	80535.6	80264.4	79546.8	79822.8	79734.0	79426.8						
1986	32802.3	32692.1	32072.1	33472.8	33072.2	33360.0	33586.7	33429.6	33604.7	33776.2	33386.4	33562.7
1987	33945.1	34446.7	34839.1	34533.1	34745.5	34609.9	34828.3	34902.7	35159.5	34956.7	34735.9	34813.9
1988	34898.3	35149.3	35837.3	35929.8	36096.6	36434.0	36330.7	36557.6	36413.5	36653.7	37023.5	37231.2
1989	37433.7	37851.2	37786.4	37321.0	37547.7	37275.4	37947.2	38805.0	39101.3	39119.3	39242.9	39095.4
1990	38968.8	38607.6	37723.2	37881.6	37531.2	37210.8						
1986	8167.0	8228.2	8279.8	8273.8	8228.2	8133.4	8189.8	8192.2	8204.2	8192.2	8176.6	8169.4
1987	8202.1	8233.3	8270.5	8313.7	8360.5	8421.7	8503.3	8565.7	8620.9	8658.1	8715.7	8778.1
1988	8848.0	8887.7	8929.7	8966.9	9016.1	9114.5	9200.9	9293.4	9299.4	9298.2	9366.6	9424.2
1989	9500.9	9568.1	9642.5	9712.1	9739.7	9749.3	9828.5	9918.5	9962.9	10016.9	10090.1	10184.9
1990	10224.0	10285.2	10304.4	10338.0	10344.0	10338.0						
1986	24635.3	24463.9	23792.3	25199.0	24844.0	25226.6	25396.9	25237.4	25400.5	25584.0	25209.8	25393.3
1987	25743.0	26213.4	26568.6	26219.4	26385.0	26188.2	26325.0	26337.0	26538.6	26298.6	26020.2	26035.8
1988	26050.3	26261.6	26907.6	26962.9	27080.5	27319.5	27129.8	27264.2	27114.1	27355.5	27656.9	27807.0
1989	27932.8	28283.1	28143.9	27608.9	27808.0	27526.1	28118.7	28886.5	29138.4	29102.4	29152.8	28910.5
1990	28744.8	28322.4	27418.8	27543.6	27187.2	26872.8						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S12M38	Insurance industries	1986	2758.3	2933.9	3032.3	3022.3	2936.7
S12M38	Industries des assurances	1987	3049.3	3015.7	3010.5	3023.7	3024.8
		1988	3039.1	3071.1	3069.5	3098.7	3069.6
		1989	3082.2	3085.0	3123.0	3156.6	3111.7
		1990	3177.6	3192.8			
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1986	3885.0	3820.2	3895.4	3795.4	3849.0
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1987	3889.2	3994.0	4142.3	4230.7	4064.1
		1988	4341.0	4336.6	4369.0	4343.0	4347.4
		1989	4358.7	4379.5	4305.1	4207.2	4312.6
		1990	4204.8	4220.4			
S12M40	Owner occupied dwellings	1986	28576.9	28868.9	29164.9	29441.7	29013.1
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1987	29722.2	30032.6	30413.0	30792.7	30240.1
		1988	31186.2	31569.4	31971.0	32369.8	31774.1
		1989	32742.1	33116.1	33512.2	33916.6	33321.7
		1990	34300.0	34706.8			
S13	Community, business, person. serv.	1986	51014.3	52021.4	52816.7	52624.2	52119.1
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1987	53441.0	54405.7	55631.7	55980.6	54864.8
		1988	56763.2	57646.4	58524.7	59289.4	58056.0
		1989	60252.0	60855.0	61488.6	63189.0	61446.2
		1990	63937.8	64105.7			
S13M41	Business service industries	1986	15936.7	16550.9	17058.2	17598.7	16786.1
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1987	18001.5	18274.3	18671.9	18977.1	18481.2
		1988	19481.8	19944.3	20224.7	20498.3	20037.3
		1989	21154.4	21600.3	21976.7	22567.4	21824.7
		1990	22848.4	22887.2			
S13M41L143	Professional business services	1986	8461.3	8774.8	9019.9	9397.3	8913.3
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1987	9660.6	9806.2	9955.0	10105.8	9881.9
		1988	10376.3	10564.8	10516.8	10596.4	10513.6
		1989	10943.4	11239.7	11713.7	12021.6	11479.6
		1990	12066.0	11959.6			
S13M42	Educational service industries	1986	903.2	905.2	906.4	906.8	905.4
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1987	907.9	907.5	906.7	905.5	906.9
		1988	928.4	907.6	902.4	905.2	910.9
		1989	911.6	920.4	927.2	932.0	922.8
		1990	938.8	943.2			
S13M43	Health services industry	1986	9478.9	9519.2	9378.2	9191.8	9392.0
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1987	9338.0	9541.6	9809.2	9800.7	9622.4
		1988	9923.8	9990.2	10088.5	10242.3	10061.2
		1989	10442.4	10539.2	10646.8	10918.8	10636.8
		1990	11089.3	11169.7			
S13M43L146	Hospitals	1986	185.2	187.5	186.5	183.6	185.7
S13M43L146	Hôpitaux	1987	176.9	172.8	170.8	171.1	172.9
		1988	175.5	175.9	177.0	178.4	176.7
		1989	180.5	180.5	180.9	182.4	181.1
		1990	183.7	183.7			
S13M44	Accommodation & food service ind.	1986	11627.7	11572.1	11773.9	11460.9	11608.7
S13M44	Hébergement & restauration	1987	11456.9	11649.0	11930.8	12159.6	11799.1
		1988	12345.5	12447.5	12580.7	12680.6	12513.6
		1989	12736.2	12705.8	12748.2	13269.3	12864.9
		1990	13400.0	13302.8			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	2682.7	2779.9	2812.3	2886.7	2933.5	2981.5	3028.3	3043.9	3024.7	3024.7	3043.9	2998.3
1987	3050.1	3054.9	3042.9	3030.9	2998.5	3017.7	3008.1	3023.7	2999.7	3003.3	3005.7	3062.1
1988	3044.7	3002.7	3069.9	3067.5	3073.5	3072.3	3053.1	3071.1	3084.3	3128.7	3083.1	3084.3
1989	3091.0	3081.4	3074.2	3080.2	3089.8	3085.0	3106.6	3104.2	3158.2	3151.0	3154.6	3164.2
1990	3187.2	3174.0	3171.6	3169.2	3175.2	3234.0						
1986	3989.4	3947.4	3718.2	3684.6	3861.0	3915.0	3897.0	3881.4	3907.8	3789.0	3807.0	3790.2
1987	3822.1	3870.0	3975.6	4017.6	3970.8	3993.6	4057.2	4191.5	4178.3	4271.9	4148.4	4271.9
1988	4337.8	4323.4	4361.8	4325.8	4328.2	4355.8	4407.4	4366.6	4333.0	4334.2	4354.6	4340.2
1989	4371.1	4359.1	4345.9	4343.5	4432.2	4362.7	4301.5	4302.7	4311.1	4199.6	4206.8	4215.2
1990	4198.8	4195.2	4220.4	4203.6	4321.2	4136.4						
1986	28477.6	28586.9	28666.1	28769.3	28868.9	28968.5	29072.9	29174.9	29246.9	29354.9	29432.9	29537.4
1987	29634.6	29730.6	29801.4	29916.6	30031.8	30149.4	30286.2	30423.0	30529.9	30670.3	30781.9	30925.9
1988	31067.4	31197.0	31294.2	31432.2	31569.0	31707.0	31845.0	31981.8	32086.2	32233.8	32380.2	32495.4
1989	32630.1	32730.9	32865.3	32991.3	33116.1	33240.9	33382.5	33523.0	33631.0	33778.6	33927.4	34043.8
1990	34180.8	34287.6	34431.6	34568.4	34706.4	34845.6						
1986	50906.5	50950.3	51186.0	51443.2	52264.0	52356.9	52511.6	52923.7	53014.9	52647.7	52297.2	52927.7
1987	53030.5	53622.3	53670.1	54012.0	54522.0	54683.0	55304.4	55736.9	55853.9	55679.9	56097.4	56164.6
1988	56304.6	56562.8	57422.1	57356.3	57530.1	58052.8	58380.3	58655.8	58538.1	58945.5	59218.0	59704.8
1989	59921.0	60397.4	60437.5	60695.1	61060.6	60809.4	60922.4	61282.4	62261.1	62755.0	63231.8	63580.3
1990	63810.0	63903.8	64099.6	64030.8	64109.1	64177.2						
1986	15836.8	15963.9	16009.5	16476.1	16531.3	16645.2	16834.7	17036.2	17303.7	17430.8	17489.6	17875.8
1987	17823.5	18058.7	18122.3	18187.1	18265.1	18370.7	18520.7	18662.3	18832.7	18814.7	18992.3	19124.2
1988	19361.0	19314.2	19770.3	19808.7	19886.7	20137.5	20190.3	20327.1	20156.6	20316.3	20539.5	20639.1
1989	20929.7	21218.8	21314.8	21379.6	21852.3	21569.1	21698.7	21866.7	22364.6	22470.2	22605.8	22626.1
1990	22825.2	22849.2	22870.8	22873.2	22844.4	22944.0						
1986	8439.7	8506.9	8437.3	8809.2	8749.2	8766.0	8884.8	8989.1	9185.8	9272.2	9286.6	9633.2
1987	9530.2	9706.6	9745.0	9794.2	9799.0	9825.4	9872.2	9935.8	10057.0	10005.4	10126.6	10185.4
1988	10342.7	10213.1	10573.2	10513.2	10544.4	10636.8	10569.6	10609.2	10371.5	10504.8	10640.4	10644.0
1989	10839.4	10983.4	11007.4	11071.0	11394.9	11253.3	11510.1	11644.5	11986.4	11986.4	12071.6	12006.8
1990	12082.8	12091.2	12024.0	12002.4	11926.8	11949.6						
1986	902.4	903.6	903.6	904.8	904.8	906.0	906.0	907.2	906.0	906.0	907.2	907.2
1987	908.3	908.3	907.1	907.1	908.3	907.1	908.3	907.1	904.7	905.9	904.7	905.9
1988	937.6	928.0	919.6	913.6	907.6	901.6	901.6	902.8	902.8	905.2	905.2	905.2
1989	909.2	911.6	914.0	918.8	922.4	920.0	927.2	929.6	924.8	929.6	933.2	933.2
1990	936.0	938.4	942.0	942.0	943.2	944.4						
1986	9515.9	9460.2	9460.6	9385.1	9585.3	9587.3	9425.7	9375.5	9333.4	9215.4	9224.3	9135.7
1987	9265.6	9340.4	9408.1	9449.5	9509.1	9666.3	9807.1	9811.0	9809.5	9861.0	9813.1	9728.1
1988	9867.8	9913.4	9990.2	9992.6	9983.0	9995.0	10040.6	10092.1	10132.8	10173.6	10203.6	10349.8
1989	10419.6	10442.4	10465.2	10514.4	10534.8	10568.4	10507.2	10610.4	10822.7	10831.1	10920.0	11005.2
1990	11043.7	11101.3	11122.9	11164.9	11164.9	11179.3						
1986	183.8	185.7	186.1	187.4	187.2	188.0	187.2	186.2	186.1	185.6	183.7	181.5
1987	178.9	176.8	174.9	174.3	172.7	171.5	170.7	171.0	170.7	170.6	170.7	172.1
1988	174.7	175.9	175.9	175.9	175.9	175.9	175.9	177.0	178.1	178.1	178.1	179.1
1989	180.5	180.5	180.5	180.5	180.5	180.5	180.5	180.5	181.6	181.6	182.8	182.8
1990	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7						
1986	11558.5	11568.0	11756.5	11454.0	11631.8	11630.6	11753.1	11843.2	11725.5	11504.5	11408.6	11469.7
1987	11371.7	11554.1	11444.9	11548.1	11718.6	11680.2	11844.7	11960.0	11987.6	12036.7	12155.7	12286.5
1988	12352.3	12250.2	12433.9	12421.8	12387.1	12533.5	12589.9	12585.1	12567.1	12606.7	12693.0	12742.2
1989	12680.7	12782.6	12745.4	12750.2	12689.1	12678.2	12632.7	12703.4	12908.5	13105.1	13272.8	13430.0
1990	13412.4	13404.0	13383.6	13420.8	13310.4	13177.2						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Concluded - SECTEUR DES ENTREPRISES - fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1986	3974.1	4283.8	4306.9	3944.8	4127.4
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1987	3975.9	4073.4	4282.5	4101.0	4108.2
		1988	4427.2	4404.3	4480.8	4514.5	4456.7
		1989	4443.3	4533.8	4557.5	4685.0	4554.9
		1990	4647.7	4703.6			
S13M46	Personal & household service ind.	1986	3907.3	3946.9	4034.1	4065.0	3988.3
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1987	4130.9	4207.7	4261.3	4270.5	4217.6
		1988	4294.9	4302.1	4377.7	4438.5	4353.3
		1989	4502.1	4534.9	4560.5	4650.9	4562.1
		1990	4769.2	4836.8			
S13M46L151	Laundries & cleaners	1986	917.9	915.9	921.5	921.9	919.3
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1987	936.6	945.8	955.0	949.8	946.8
		1988	936.5	936.5	958.1	984.1	953.8
		1989	1052.9	1052.1	1063.3	1142.9	1077.8
		1990	1197.2	1222.4			
S13M47	Other service industries	1986	5186.4	5243.3	5359.0	5456.2	5311.2
S13M47	Autres industries des services	1987	5629.8	5752.2	5769.4	5766.2	5729.4
		1988	5361.6	5650.4	5870.0	6009.9	5723.0
		1989	6061.9	6020.6	6071.8	6165.7	6080.0
		1990	6244.4	6262.4			
NON BUSINESS SECTOR - SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1986	92.2	117.9	79.0	83.4	93.1
S17	Industries des mines	1987	90.8	81.4	101.4	96.1	92.4
		1988	113.4	109.8	105.4	118.2	111.7
		1989	61.8	100.5	131.5	120.6	103.6
		1990	132.4	119.2			
S18	Manufacturing industries	1986	62.4	59.6	58.4	57.6	59.5
S18	Industries manufacturières	1987	58.8	57.6	57.6	57.6	57.9
		1988	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6
		1989	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6
		1990	57.6	57.6			
S19	Forestry services industry	1986	352.1	347.7	349.7	354.1	350.9
S19	Industrie des services forestiers	1987	361.1	362.7	361.5	362.7	362.0
		1988	380.2	407.5	406.3	414.0	402.0
		1989	409.2	406.4	411.6	416.0	410.8
		1990	419.6	413.2			
S20	Transportation industries	1986	1973.0	1928.6	1907.8	1922.2	1932.9
S20	Industries du transport	1987	1961.0	2001.8	2014.6	2010.6	1997.0
		1988	1996.8	1997.2	2011.2	2019.2	2006.1
		1989	2022.9	2023.7	2019.3	2024.1	2022.5
		1990	2024.0	2025.6			
S21	Communication industries	1986	64.9	64.1	61.3	60.5	62.7
S21	Industries des communications	1987	61.7	61.7	65.3	65.7	63.6
		1988	68.3	70.7	71.9	74.3	71.3
		1989	72.9	69.7	70.9	72.1	71.4
		1990	72.0	74.0			
S22	Water systems industry	1986	698.3	713.9	724.7	719.9	714.2
S22	Industrie de la distribution d'eau	1987	729.0	724.6	720.6	724.2	724.6
		1988	728.2	734.2	737.8	741.4	735.4
		1989	744.5	749.7	753.7	758.5	751.6
		1990	762.0	765.6			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	4044.1	3967.3	3910.9	4073.5	4433.4	4344.4	4251.5	4353.7	4315.6	4136.3	3756.3	3941.7
1987	3957.1	4010.9	3959.8	4004.7	4146.6	4068.8	4196.5	4377.8	4273.1	3984.1	4188.9	4130.1
1988	4232.6	4516.1	4532.8	4371.1	4418.8	4423.1	4487.8	4494.6	4459.9	4552.8	4437.9	4552.9
1989	4415.0	4493.2	4421.8	4558.2	4504.9	4538.2	4587.5	4537.2	4547.8	4678.3	4688.6	4688.0
1990	4627.1	4574.5	4741.5	4551.5	4772.6	4786.7						
1986	3874.8	3902.5	3944.5	3931.3	3942.1	3967.3	4010.5	4040.5	4051.3	4048.9	4069.4	4076.6
1987	4115.3	4118.9	4158.5	4174.1	4212.5	4236.5	4276.1	4261.7	4246.1	4285.7	4268.9	4256.9
1988	4292.5	4276.9	4315.3	4293.7	4298.5	4314.1	4357.3	4375.3	4400.5	4412.5	4418.5	4484.5
1989	4491.7	4495.3	4519.3	4548.1	4534.9	4521.7	4546.9	4556.5	4578.1	4611.7	4646.5	4694.5
1990	4724.4	4784.4	4798.8	4838.4	4814.4	4857.6						
1986	916.3	911.5	925.9	916.3	912.7	918.7	922.3	921.1	921.1	915.1	922.3	928.3
1987	936.6	934.2	939.0	942.6	941.4	953.4	959.4	953.4	952.2	954.6	946.2	948.6
1988	952.5	935.7	921.3	929.7	939.3	940.5	948.9	958.5	966.9	968.1	970.5	1013.7
1989	1031.7	1064.1	1062.9	1060.5	1050.9	1044.9	1054.5	1066.5	1068.9	1115.7	1130.1	1182.9
1990	1185.6	1198.8	1207.2	1237.2	1205.0	1224.0						
1986	5174.0	5184.8	5200.4	5218.4	5235.3	5276.1	5330.1	5367.4	5379.4	5405.8	5441.8	5521.0
1987	5589.0	5631.0	5669.4	5741.4	5761.8	5753.4	5751.0	5757.0	5800.2	5791.8	5773.8	5732.9
1988	5260.8	5364.0	5460.0	5554.8	5648.4	5748.0	5812.8	5878.8	5918.4	5978.4	6020.3	6031.1
1989	6075.1	6053.5	6057.0	6025.8	6022.2	6013.8	6022.2	6078.6	6114.6	6129.0	6164.9	6203.3
1990	6241.2	6252.0	6240.0	6240.0	6259.2	6288.0						
1986	87.8	86.6	102.2	105.8	119.1	128.7	119.1	33.7	84.2	62.5	97.4	90.2
1987	83.0	102.6	86.7	81.8	74.5	87.9	101.4	101.4	101.4	92.8	94.0	101.4
1988	119.4	102.6	118.2	121.9	117.0	90.5	57.9	149.6	108.6	127.9	114.6	112.2
1989	150.0	18.9	16.4	36.6	123.6	141.2	127.3	136.2	131.1	118.5	116.0	127.3
1990	128.4	136.8	132.0	136.8	118.8	102.0						
1986	63.6	62.4	61.2	60.0	60.0	58.8	58.8	58.8	57.6	57.6	57.6	57.6
1987	58.8	58.8	58.8	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6
1988	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6
1989	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6
1990	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6						
1986	354.9	350.1	351.3	342.9	347.7	352.5	345.3	351.3	352.5	347.7	354.9	359.7
1987	361.1	363.5	358.7	363.5	362.3	362.3	361.1	361.1	362.3	362.3	362.3	363.5
1988	372.2	379.4	389.1	409.5	408.3	404.7	402.3	409.5	407.1	410.7	415.6	415.6
1989	409.6	409.6	408.4	408.4	406.0	404.8	410.8	408.4	415.6	414.4	414.4	419.2
1990	417.6	420.0	421.2	416.4	415.2	408.0						
1986	1993.4	1980.2	1945.4	1944.2	1926.2	1915.4	1907.0	1908.2	1908.2	1926.2	1915.4	1925.0
1987	1943.8	1959.4	1979.8	1989.4	1999.0	2017.0	2015.8	2012.2	2015.8	2018.2	2007.4	2006.2
1988	2000.0	1995.2	1995.2	1996.4	1997.6	1997.6	2004.8	2013.2	2015.6	2015.6	2020.4	2021.6
1989	2024.1	2021.7	2022.9	2025.3	2022.9	2022.9	2016.9	2025.3	2015.7	2030.1	2020.5	2021.7
1990	2023.2	2023.2	2025.6	2026.8	2023.2	2026.8						
1986	64.9	66.1	63.7	66.1	63.7	62.5	61.3	62.5	60.1	60.1	58.9	62.5
1987	60.1	61.3	63.7	64.9	60.1	60.1	64.9	64.9	66.1	66.1	66.1	64.9
1988	67.1	68.3	69.5	69.5	70.7	71.9	71.9	71.9	71.9	73.1	76.7	73.1
1989	73.3	73.3	72.1	69.7	69.7	69.7	70.9	69.7	72.1	73.3	72.1	70.9
1990	70.8	72.0	73.2	73.2	74.4	74.4						
1986	692.3	697.1	705.5	710.3	712.7	718.7	719.9	722.3	731.9	710.3	724.7	724.7
1987	728.2	728.2	730.6	734.2	718.6	721.0	722.2	722.2	717.4	724.6	723.4	724.6
1988	726.6	727.8	730.2	731.4	735.0	736.2	737.4	738.6	737.4	739.8	741.0	743.4
1989	743.3	743.3	746.9	748.1	749.3	751.7	752.9	752.9	755.3	756.5	758.9	760.1
1990	760.8	762.0	763.2	764.4	765.6	766.8						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
NON BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR NON COMMERCIAL - suite							
S23	Insurance & other finance industry	1986	476.4	478.4	482.4	488.4	481.4
S23	Assurance & aut. agents financiers	1987	496.8	504.0	511.2	517.6	507.4
		1988	469.2	528.4	563.6	574.4	533.9
		1989	565.2	557.6	556.8	562.0	560.4
		1990	573.2	583.2			
S24	Government service industries	1986	31231.5	31320.3	31354.7	31555.5	31365.5
S24	Ind. des services gouvernementaux	1987	31640.6	31595.4	31803.8	31763.0	31700.7
		1988	31829.0	32079.4	32070.2	32179.4	32039.5
		1989	32419.1	32562.3	32743.9	32959.5	32671.2
		1990	33189.2	33314.4			
S24M59L171	Defence services	1986	4214.9	4210.9	4219.7	4236.9	4220.6
S24M59L171	Services de défense	1987	4237.3	4242.5	4248.5	4248.5	4244.2
		1988	4266.5	4262.1	4242.5	4263.3	4258.6
		1989	4263.7	4268.1	4274.9	4272.9	4269.9
		1990	4270.0	4272.4			
S24M59L172	Other federal government services	1986	10089.2	10074.0	10009.6	9997.6	10042.6
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1987	9976.7	9923.1	9920.7	9904.7	9931.3
		1988	9903.9	9911.9	9891.9	9934.3	9910.5
		1989	9973.1	10000.3	9992.3	10003.9	9992.4
		1990	10050.8	10025.6			
S24M59L173	Provincial government services	1986	9421.6	9493.2	9580.0	9713.6	9552.1
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1987	9802.8	9788.0	9905.6	9869.2	9841.4
		1988	9895.3	10028.9	10030.1	10074.1	10007.1
		1989	10149.9	10189.1	10243.9	10372.3	10238.8
		1990	10486.8	10549.2			
S24M59L174	Local government services	1986	7505.8	7542.2	7545.4	7607.4	7550.2
S24M59L174	Services des admin. locales	1987	7623.8	7641.8	7729.0	7740.6	7683.8
		1988	7763.3	7876.5	7905.7	7907.7	7863.3
		1989	8032.4	8104.8	8232.8	8310.4	8170.1
		1990	8381.6	8467.2			
S25	Community & personal services	1986	47912.3	48150.3	48377.0	48534.6	48243.7
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1987	48766.0	49038.4	49248.0	49424.7	49119.3
		1988	49780.6	50028.6	50501.7	50950.5	50315.4
		1989	51296.5	51561.7	51688.4	52258.0	51701.1
		1990	52767.2	53140.4			
S25M58	Business service industries	1986	259.6	256.0	254.4	254.8	256.2
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1987	256.4	258.8	260.0	260.4	258.9
		1988	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2
		1989	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2
		1990	259.2	259.2			
S25M60	Educational service industries	1986	24647.3	24675.3	24724.9	24760.9	24702.2
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1987	24848.9	24902.9	24938.5	24995.7	24921.5
		1988	25115.9	25161.5	25420.3	25613.1	25327.7
		1989	25725.3	25908.5	25998.0	26282.8	25978.6
		1990	26607.6	26862.4			
S25M61	Health & social service industries	1986	18436.0	18578.0	18710.7	18803.1	18632.0
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1987	18930.6	19129.4	19278.2	19372.5	19177.7
		1988	19562.3	19713.1	19890.6	20112.2	19819.6
		1989	20322.6	20379.8	20393.4	20655.4	20437.8
		1990	20801.6	20902.8			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	476.4	476.4	476.4	477.6	478.8	478.8	481.2	482.4	483.6	486.0	488.4	490.8
1987	494.4	496.8	499.2	501.6	504.0	506.4	508.8	511.2	513.6	516.0	517.2	519.6
1988	445.2	470.4	492.0	512.4	529.2	543.6	555.6	564.0	571.2	574.8	574.8	573.6
1989	568.8	565.2	561.6	559.2	556.8	556.8	555.6	556.8	558.0	559.2	561.6	565.2
1990	568.8	573.6	577.2	579.6	583.2	586.8						
1986	31237.1	31277.9	31179.5	31412.3	31255.1	31293.5	31295.9	31358.3	31409.9	31490.3	31585.1	31591.1
1987	31647.4	31627.0	31647.4	31615.0	31499.8	31671.4	31781.8	31787.8	31841.8	31796.2	31747.0	31745.8
1988	31775.4	31780.2	31931.4	32004.6	32140.2	32093.4	32071.8	32059.8	32079.0	32111.4	32229.0	32197.8
1989	32331.1	32466.7	32459.5	32548.3	32543.5	32595.1	32716.3	32749.9	32765.5	32890.3	32928.7	33059.4
1990	33110.4	33162.0	33295.2	33199.2	33346.8	33397.2						
1986	4215.3	4216.5	4212.9	4212.9	4208.1	4211.7	4212.9	4215.3	4230.9	4236.9	4238.1	4235.7
1987	4237.3	4238.5	4236.1	4240.9	4243.3	4243.3	4249.3	4249.3	4246.9	4244.5	4249.3	4251.7
1988	4265.3	4265.3	4268.9	4268.9	4264.1	4253.3	4248.5	4232.9	4246.1	4253.3	4259.3	4277.3
1989	4264.9	4266.1	4260.1	4260.1	4266.1	4278.1	4272.1	4273.3	4279.3	4267.3	4273.3	4278.1
1990	4269.6	4263.6	4276.8	4268.4	4275.6	4273.2						
1986	10114.4	10109.6	10043.6	10210.4	10020.8	9990.8	9971.6	10018.4	10038.8	10010.0	10002.8	9980.0
1987	9990.3	9975.9	9963.9	9949.5	9926.7	9893.1	9935.1	9926.7	9900.3	9903.9	9897.9	9912.3
1988	9916.3	9903.1	9892.3	9894.7	9918.7	9922.3	9885.1	9889.9	9900.7	9918.7	9942.7	9941.5
1989	9949.1	9968.3	10001.9	10007.9	9994.7	9998.3	10007.9	9997.1	9971.9	9992.3	9997.1	10022.3
1990	10014.0	10045.2	10093.2	9939.6	10046.4	10090.8						
1986	9442.8	9429.6	9392.4	9444.0	9482.4	9553.2	9543.6	9613.2	9583.2	9645.6	9733.2	9762.0
1987	9803.2	9792.4	9812.8	9840.4	9709.6	9814.0	9871.6	9889.6	9955.6	9914.8	9859.6	9833.2
1988	9848.1	9876.9	9960.9	10005.3	10050.9	10030.5	10046.1	10028.1	10016.1	10022.1	10096.5	10103.7
1989	10132.7	10185.5	10131.5	10196.3	10181.9	10189.1	10207.1	10251.5	10273.1	10348.7	10354.7	10413.4
1990	10465.2	10478.4	10516.8	10539.6	10564.8	10543.2						
1986	7464.6	7522.2	7530.6	7545.0	7543.8	7537.8	7567.8	7511.4	7557.0	7597.8	7611.0	7613.4
1987	7616.6	7620.2	7634.6	7584.2	7620.2	7721.0	7725.8	7722.2	7739.0	7733.0	7740.2	7748.6
1988	7745.7	7734.9	7809.3	7835.7	7906.5	7887.3	7892.1	7908.9	7916.1	7917.3	7930.5	7875.3
1989	7984.4	8046.8	8066.0	8084.0	8100.8	8129.6	8229.2	8228.0	8241.2	8282.0	8303.6	8345.6
1990	8361.6	8374.8	8408.4	8451.6	8460.0	8490.0						
1986	47878.8	47914.7	47943.5	47996.3	48146.3	48308.3	48298.7	48376.6	48455.8	48461.8	48595.0	48547.0
1987	48654.4	48762.4	48881.2	48936.4	49049.2	49129.6	49218.4	49249.6	49276.0	49370.8	49405.5	49497.9
1988	49653.8	49764.2	49923.8	50018.6	50001.8	50065.4	50235.8	50508.1	50761.3	50833.3	50948.5	51069.7
1989	51213.3	51315.3	51360.9	51486.9	51633.3	51564.9	51756.8	51840.8	51467.7	52046.0	52322.0	52405.9
1990	52576.8	52796.4	52928.4	53028.0	53134.8	53258.4						
1986	261.6	259.2	258.0	256.8	255.6	255.6	254.4	254.4	254.4	254.4	254.4	255.6
1987	255.6	255.6	258.0	258.0	259.2	259.2	259.2	260.4	260.4	260.4	260.4	260.4
1988	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2
1989	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2
1990	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2						
1986	24637.4	24661.3	24643.3	24654.1	24656.5	24715.3	24706.9	24734.5	24733.3	24726.1	24771.7	24784.9
1987	24815.7	24852.9	24878.1	24869.7	24912.9	24926.1	24940.5	24942.9	24932.1	24980.1	24977.7	25029.3
1988	25099.5	25110.3	25137.9	25179.9	25154.7	25149.9	25317.9	25417.5	25525.5	25581.9	25634.7	25622.7
1989	25674.5	25741.7	25759.7	25860.5	25954.1	25910.9	26099.2	26138.8	25756.1	26170.0	26330.8	26347.5
1990	26462.4	26630.4	26730.0	26758.8	26875.2	26953.2						
1986	18440.0	18424.4	18443.6	18461.6	18592.4	18680.0	18662.0	18699.1	18771.1	18773.5	18849.1	18786.7
1987	18861.0	18924.6	19006.2	19066.2	19131.0	19191.0	19258.2	19272.6	19303.8	19347.0	19368.5	19402.1
1988	19471.1	19549.1	19666.7	19700.3	19689.5	19749.5	19739.9	19899.4	20032.6	20032.6	20091.4	20212.6
1989	20300.2	20324.2	20343.4	20361.4	20408.2	20369.8	20367.4	20403.4	20409.4	20570.2	20672.2	20723.8
1990	20767.2	20806.8	20830.8	20902.8	20887.2	20918.4						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
NON BUSINESS SECTOR - Concluded - SECTEUR NON COMMERCIAL - fin							
S25M61L176	Hospitals	1986	12483.0	12602.6	12741.3	12832.9	12665.0
S25M61L176	Hôpitaux	1987	12852.4	12924.4	12965.6	13027.9	12942.6
		1988	13130.6	13174.6	13265.7	13346.5	13229.4
		1989	13461.2	13496.4	13506.0	13656.8	13530.1
		1990	13736.4	13781.2			
S25M62	Amusement & other service ind.	1986	1143.6	1146.8	1148.4	1146.8	1146.4
S25M62	Divertissements & autres services	1987	1143.6	1142.0	1141.2	1140.8	1141.9
		1988	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4
		1989	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4
		1990	1142.4	1142.4			
S25M63	Personal, household & other serv.	1986	3425.8	3494.2	3538.6	3569.0	3506.9
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1987	3586.5	3605.3	3630.1	3655.3	3619.3
		1988	3700.8	3752.4	3789.2	3823.6	3766.5
		1989	3847.0	3871.8	3895.4	3918.2	3883.1
		1990	3956.4	3973.6			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	12468.6	12477.0	12503.4	12534.6	12603.0	12670.2	12702.6	12724.1	12797.3	12821.3	12852.5	12824.9
1987	12832.0	12844.0	12881.2	12910.0	12937.6	12925.6	12953.2	12956.8	12986.8	12990.4	13025.1	13068.3
1988	13094.6	13134.2	13163.0	13161.8	13159.4	13202.6	13183.4	13272.1	13341.7	13317.7	13336.9	13384.9
1989	13450.4	13461.2	13472.0	13484.0	13515.2	13490.0	13506.8	13536.8	13474.4	13614.8	13660.4	13695.2
1990	13720.8	13742.4	13746.0	13791.6	13772.4	13779.6						
1986	1142.4	1143.6	1144.8	1146.0	1147.2	1147.2	1148.4	1148.4	1148.4	1147.2	1147.2	1146.0
1987	1143.6	1143.6	1143.6	1142.4	1142.4	1141.2	1141.2	1141.2	1141.2	1140.0	1141.2	1141.2
1988	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4
1989	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4
1990	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4						
1986	3397.4	3426.2	3453.8	3477.8	3494.6	3510.2	3527.0	3540.2	3548.6	3560.6	3572.6	3573.8
1987	3578.5	3585.7	3595.3	3600.1	3603.7	3612.1	3619.3	3632.5	3638.5	3643.3	3657.7	3664.9
1988	3681.6	3703.2	3717.6	3736.8	3756.0	3764.4	3776.4	3789.6	3801.6	3817.2	3820.8	3832.8
1989	3837.0	3847.8	3856.2	3863.4	3869.4	3882.6	3888.6	3897.0	3900.6	3904.2	3917.4	3933.0
1990	3945.6	3957.6	3966.0	3964.8	3970.8	3985.2						

Appendix I

Appendice I

SNA Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L)
Codes des industries du SCN aux niveaux d'agrégation S, M et L

No.	Business sector	Secteur entreprises
1	Agricultural & related services ind	Ind. agricoles & de serv. connexes
1.1	Agricultural & related services ind	Ind. agricoles & de serv. connexes
1.1.1	Agricultural & related services ind	Ind. agricoles & de serv. connexes
2	Fishing & trapping industries	Ind. de la pêche et du piégeage
2.2	Fishing & trapping industries	Ind. de la pêche et du piégeage
2.2.2	Fishing & trapping industries	Ind. de la pêche et du piégeage
3	Logging & forestry industries	Exploitation forestière
3.3	Logging & forestry industries	Exploitation forestière
3.3.3	Logging & forestry industries	Exploitation forestière
4	Mining, quarrying & oil well ind.	Mines, carrières & puits de pétrole
4.4	Mining industries	Industries des mines
4.4.4	Gold mines	Mines d'or
4.4.5	Other metal mines	Autres mines de métaux
4.4.6	Iron mines	Mines de fer
4.4.7	Asbestos mines	Mines d'amiante
4.4.8	Non-metal mines ex coal & asbestos	Mines non métal. ex charbon amiante
4.4.9	Salt mines	Mines de sel
4.4.10	Coal mines	Mines de charbon
4.5	Crude petroleum & natural gas	Pétrole brut & gaz naturel
4.5.11	Crude petroleum & natural gas	Pétrole brut & gaz naturel
4.6	Quarry & sand pit industries	Carrières & sablières
4.6.12	Quarry & sand pit industries	Carrières & sablières
4.7	Service related to mineral extract.	Industries des services miniers
4.7.13	Service related to mineral extract.	Industries des services miniers
5	Manufacturing industries	Industries manufacturières
5.8	Food industries	Industries des aliments
5.8.14	Meat & meat products (exc. poultry)	Viande sauf volaille
5.8.15	Poultry products industry	Industrie de la volaille
5.8.16	Fish products industry	Transformation du poisson
5.8.17	Fruit and vegetable industries	Industries des fruits & légumes
5.8.18	Dairy products industries	Industries laitières
5.8.19	Feed industry	Industrie des aliments pour animaux
5.8.20	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	Huiles végétales (sauf de maïs)
5.8.21	Biscuit industry	Industrie des biscuits
5.8.22	Bread & other bakery products ind.	Pain & autres prod. de boulangerie
5.8.23	Cane & beet sugar industry	Sucre de canne & de betterave
5.8.24	Misc. food products industries	Produits alimentaires divers
5.9	Beverage industries	Industries des boissons
5.9.25	Soft drink industry	Industrie des boissons gazeuses
5.9.26	Distillery products industry	Ind. des produits de distillation
5.9.27	Brewery products industry	Industrie de la bière
5.9.28	Wine industry	Industrie du vin
5.10	Tobacco products industries	Industries du tabac
5.10.29	Tobacco products industries	Industries du tabac
5.11	Rubber products industries	Ind. des produits en caoutchouc
5.11.30	Rubber products industries	Ind. des produits en caoutchouc
5.12	Plastic products industries	Produits en matière plastique
5.12.31	Plastic products industries	Produits en matière plastique
5.13	Leather & allied products ind.	Ind. du cuir & produits connexes
5.13.32	Leather tanneries	Tanneries
5.13.33	Footwear industry	Industrie de la chaussure
5.13.34	Misc. leather & allied prod. ind.	Ind. des produits divers en cuir
5.14	Primary textile & textile prod. ind	Ind. textiles & produits textiles
5.14.35	Man-made fibre yarn & woven cloth	Fibres chimiques & tissus tissés
5.14.36	Wool yarn & woven cloth industry	Filature & tissage de la laine
5.14.37	Broad knitted fabric industry	Ind. des tissus larges à maille
5.14.38	Misc. textile products industries	Ind. des produits textiles divers
5.14.39	Contract textile dyeing & finishing	Teinture & finissage prod. textiles
5.14.40	Carpet, mat & rug industry	Tapis, carpettes & moquettes
5.15	Clothing industries	Industries de l'habillement
5.15.41	Clothing industries exc. hosiery	Ind. de l'habillement sauf bas
5.15.42	Hosiery industry	Industrie des bas & chaussettes
5.16	Wood industries	Industries du bois
5.16.43	Sawmills, planing & shingle mills	Scieries, rabotage & bardeaux
5.16.44	Veneer and plywood industries	Ind. des placages & contreplaqués

SNA Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L) – Continued
Codes des industries du SCN aux niveaux d'agrégation S, M et L – suite

No.	Business sector – Continued	Secteur entreprises – suite
5.16.45	Sash, door & other millwork ind.	Portes, châssis, autres bois ouvrés
5.16.46	Wooden box & coffin industries	Ind. des boîtes & des cercueils
5.16.47	Other wood industries	Autres industries du bois
5.17	Furniture & fixture industries	Meubles & articles d'ameublement
5.17.48	Household furniture industries	Industrie des meubles de maison
5.17.49	Office furniture industries	Industrie des meubles de bureau
5.17.50	Other furniture & fixture ind.	Autres ind. de meubles & articles
5.18	Paper & allied products industries	Ind. du papier & produits connexes
5.18.51	Pulp & paper industries	Industries des pâtes et papier
5.18.52	Asphalt roofing industry	Ind. du papier-toiture asphalte
5.18.53	Paper box & bag industries	Boîtes en carton et sacs en papier
5.18.54	Other converted paper products ind.	Aut. produits en papier transformé
5.19	Printing, publishing & allied ind.	Imprimerie, édition & ind. connexes
5.19.55	Printing & publishing ind.	Imprimerie & édition
5.19.56	Platemaking, typesetting & bindery	Clichage, composition & reliure
5.20	Primary metal industries	Première transformation des métaux
5.20.57	Primary steel industries	Industries sidérurgiques
5.20.58	Steel pipe & tube industry	Ind. des tubes & tuyaux d'acier
5.20.59	Iron foundries	Fonderies de fer
5.20.60	Non-ferrous smelting & refining ind	Fonte & affinage métaux non ferreux
5.20.61	Aluminum rolling casting, extruding	Laminage & moulage de l'aluminium
5.20.62	Copper rolling casting & extruding	Laminage, moulage, ext. du cuivre
5.20.63	Other metal rolling, casting etc.	Laminage & moulage d'autres métaux
5.21	Fabricated metal product industries	Fabrication des produits en métal
5.21.64	Power boiler & struct. metal ind.	Chaudières & éléments de charpente
5.21.65	Ornamental & arch. metal prod. ind.	Produits d'architecture en métal
5.21.66	Stamped, pressed & coated metals	Emboutissage & matriçage des métaux
5.21.67	Wire and wire products industries	Fil métallique & ses produits
5.21.68	Hardware, tool & cutlery industries	Articles de quincaillerie
5.21.69	Heating equipment industry	Industrie du matériel de chauffage
5.21.70	Machine shops industry	Ateliers d'usinage
5.21.71	Other metal fabricating industries	Autres ind. de produits en métal
5.22	Machinery industries	Industries de la machinerie
5.22.72	Agriculture implement industry	Industrie des instruments aratoires
5.22.73	Commercial refrigeration equipment	Equip. commercial de réfrigération
5.22.74	Other machinery & equipment ind.	Autre machinerie & équipement
5.23	Transportation equipment industries	Industries du matériel de transport
5.23.75	Aircraft & aircraft parts industry	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs
5.23.76	Motor vehicle industry	Industrie des véhicules automobiles
5.23.77	Truck, bus body & trailer industry	Carrosseries de camions & remorques
5.23.78	Motor vehicle parts & accessories	Pièces & accessoires pour véhicules
5.23.79	Railroad rolling stock industry	Ind. du matériel ferroviaire roulant
5.23.80	Shipbuilding and repair industry	Construction, réparation de navire
5.23.81	Misc. transportation equipment ind.	Ind. diverses du matériel transport
5.24	Electrical & electronic products	Prod. électriques & électroniques
5.24.82	Small electrical appliance industry	Petits appareils électriques
5.24.83	Major appliances (elec & non-elec.)	Gros appareils (électriques ou non)
5.24.84	Record players, radio & tv receiver	Phonographes, récepteurs radio & tv
5.24.85	Electronic equipment industries	Industrie du matériel électronique
5.24.86	Office, store & business machines	Ordinateurs & autre mach. de bureau
5.24.87	Communications, energy wire & cable	Fils & câbles, élect./communication
5.24.88	Battery industry	Industrie des accumulateurs
5.24.89	Other elect. & electronic products	Autres prod. élect. & électroniques
5.25	Non-metallic mineral products ind.	Produits minéraux non métalliques
5.25.90	Clay products industry	Industrie des produits en argile
5.25.91	Cement industry	Industrie du ciment
5.25.92	Concrete products industry	Industries des produits en béton
5.25.93	Ready-mix concrete industry	Industrie du béton préparé
5.25.94	Glass & glass products industries	Verre & articles en verre
5.25.95	Non-metallic mineral products nec	Produits minéraux non métal. nca
5.26	Refined petroleum & coal products	Prods raffinés de pétrole & charbon
5.26.96	Refined petroleum & coal products	Prods raffinés de pétrole & charbon
5.27	Chemical & chemical products ind.	Industries chimiques
5.27.97	Industrial chemicals industries nec	Prods chimiques d'usage indust. nca

SNA Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L) – Continued
Codes des industries du SCN aux niveaux d'agrégation S, M et L – suite

No.	Business sector – Continued	Secteur entreprises – suite
5.27.98	Plastic & synthetic resin industry	Mat. plastique & résine synthétique
5.27.99	Pharmaceutical & medicine industry	Prod. pharmaceutiques & médicaments
5.27.100	Paint and varnish industry	Industrie des peintures & vernis
5.27.101	Soap & cleaning compounds industry	Savons & composés de nettoyage
5.27.102	Toilet preparations industry	Industrie des produits de toilette
5.27.103	Chemical & chemical products nec	Industries chimiques nca
5.28	Other manufacturing industries	Autres industries manufacturières
5.28.104	Jewellery & precious metal ind.	Bijouterie & orfèvrerie
5.28.105	Sporting goods & toy industries	Ind. des articles de sport & jouets
5.28.106	Sign and display industry	Industrie des enseignes & étalages
5.28.107	Floor tile, linoleum, coated fabric	Dalles, linoleum & tissus enduits
5.28.108	Other manufacturing industries nec	Aut. industries manufacturières n.c.a.
6	Construction industries	Industries de la construction
6.29	Construction industries	Industries de la construction
6.29.109	Repair construction	Réparation (construction)
6.29.110	Residential construction	Construction domiciliaire
6.29.111	Non-residential bldg. construction	Bâtiments autres que domiciliaires
6.29.112	Road, highway & airstrip const.	Const. routes & pistes d'atter.
6.29.113	Gas & oil facility construction	Const. inst. gazif. & pétrolif.
6.29.114	Dams & irrigation projects	Barrages & projets d'irrigation
6.29.115	Railway & telephone telegraph const	Const. ch. de fer, télégr. téléphone
6.29.116	Other engineering construction	Autres travaux de génie
6.29.117	Construction, other activities	Construction, autres activités
7	Transportation & storage industries	Ind. du transport et entreposage
7.30	Transportation industries	Industries du transport
7.30.118	Air transport & services incidental	Transp. aérien & services relatifs
7.30.119	Railway transport & rel. services	Transp. ferroviaire & services rel.
7.30.120	Water transport & rel. services	Transport par eau & services rel.
7.30.121	Truck transport industries	Industries du camionnage
7.30.122	Urban transit system industry	Ind. du transport en commun urbain
7.30.123	Interurban & rural transit systems	Transp. en commun interurbain/rural
7.30.124	Taxicab industry	Industrie du taxi
7.30.125	Other transport & serv. to transp.	Aut. ind. & serv. rel. aux transp.
7.30.126	Highway & bridge maintenance ind.	Entretien des routes, rues & ponts
7.31	Pipeline transport industries	Ind. du transport par pipelines
7.31.127	Pipeline transport industries	Ind. du transport par pipelines
7.32	Storage & warehousing industries	Ind. d'entreposage & d'emmagasiner
7.32.128	Storage and warehousing industries	Ind. d'entreposage & d'emmagasiner
8	Communication industries	Industries des communications
8.33	Communication industries	Industries des communications
8.33.129	Telecommunication broadcasting ind.	Ind. de la diffusion des télécom.
8.33.130	Telecommunication carriers & other	Télécommunications transmission/aut.
8.33.131	Postal service industry	Industrie des services postaux
9	Other utility industries	Aut. industries de services publics
9.34	Other utility industries	Aut. industries de services publics
9.34.132	Electric power systems industry	Industrie de l'énergie électrique
9.34.133	Gas distribution systems industry	Industrie de la distribution de gaz
9.34.134	Other utility industries nec	Autres ind. de services publics nca
10	Wholesale trade industries	Industries du commerce de gros
10.35	Wholesale trade industries	Industries du commerce de gros
10.35.135	Wholesale trade industries	Industries du commerce de gros
11	Retail trade industries	Industries du commerce de détail
11.36	Retail trade industries	Industries du commerce de détail
11.36.136	Retail trade industries	Industries du commerce de détail
12	Finance insurance & real est. ind.	Finances, ass. & aff. immobilières
12.37	Finance & real estate industries	Ind. financières et immobilières
12.37.137	Banks, credit union & oth. dep inst	Banques, caisses d'épargne aut. inst.
12.37.138	Trust, other finance & real estate	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.
12.38	Insurance industries	Industries des assurances
12.38.139	Insurance industries	Industries des assurances
12.39	Govt. royalties on nat. resources	Redevances gouv. sur ressources nat
12.39.140	Govt. royalties on nat. resources	Redevances gouv. sur ressources nat
12.40	Owner occupied dwellings	Immeubles occupés par propriétaire

SNA Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L) – Continued
Codes des industries du SCN aux niveaux d'agrégation S, M et L – suite
No. Business sector – Concluded

12.40.141 Owner occupied dwellings
 13 Community, business, person. serv.
 13.41 Business service industries
 13.41.142 Other business service industries
 13.41.143 Professional business services
 13.41.144 Advertising services
 13.42 Educational service industries
 13.42.145 Educational service industries
 13.43 Health services industry
 13.43.146 Hospitals
 13.43.147 Other health services
 13.44 Accommodation & food service ind.
 13.44.148 Accommodation & food service ind.
 13.45 Amusement & recreational services
 13.45.149 Motion picture & video industries
 13.45.150 Other amusement & recreational serv
 13.46 Personal & household service ind.
 13.46.151 Laundries & cleaners
 13.46.152 Other personal services
 13.47 Other service industries
 13.47.153 Photographers
 13.47.154 Misc. service industries

Non-business sector

17 Mining industries
 17.51 Mining industries
 17.51.162 Mining industries
 18 Manufacturing industries
 18.52 Manufacturing industries
 18.52.163 Manufacturing industries
 19 Forestry services industry
 19.53 Forestry services industry
 19.53.164 Forestry services industry
 20 Transportation industries
 20.54 Transportation industries
 20.54.165 Other transport industries
 20.54.166 Highway & bridge maintenance ind.
 21 Communication industries
 21.55 Radio & television broadcasting ind
 21.55.167 Radio & television broadcasting ind
 22 Water systems industry
 22.56 Water systems industry
 22.56.168 Water systems industry
 23 Insurance & other finance industry
 23.57 Insurance & other finance industry
 23.57.169 Insurance & other finance industry
 24 Government service industries
 24.59 Government service industries
 24.59.171 Defence services
 24.59.172 Federal government services
 24.59.173 Provincial government services
 24.59.174 Local government services
 25 Community & personal services
 25.58 Business service industries
 25.58.170 Business service industries
 25.60 Educational service industries
 25.60.175 Educational service industries
 25.61 Health & social service industries
 25.61.176 Hospitals
 25.61.177 Institutional, social services
 25.61.178 Other health & social services
 25.62 Amusement & other service ind.
 25.62.179 Amusement & other service ind.
 25.63 Personal, household & other serv.
 25.63.180 Private households
 25.63.181 Religious organizations
 25.63.182 Other-non profit organizations

Secteur entreprises – fin

Immeubles occupés par propriétaire
 Serv. socio-cult. commer. & pers.
 Ind. des services aux entreprises
 Aut. ind. des serv. aux entreprises
 Serv. professionnels aux entrepris.
 Services de publicité
 Ind. des services d'enseignement
 Ind. des services d'enseignement
 Ind. des services de soins de santé
 Hôpitaux
 Aut. ind. des serv. de soins de santé
 Hébergement & restauration
 Hébergement & restauration
 Serv. de divertissements et loisirs
 Ind. du cinéma & de l'audiovisuel
 Autre serv. de divert. & de loisir
 Ind. des serv. personnels & domest.
 Blanchissage et nettoyage à sec
 Autres services personnels
 Autres industries des services
 Photographes
 Industries des services divers

Secteur non commercial

Industries des mines
 Industries des mines
 Industries des mines
 Industries manufacturières
 Industries manufacturières
 Industries manufacturières
 Industrie des services forestiers
 Industrie des services forestiers
 Industrie des services forestiers
 Industries du transport
 Industries du transport
 Autres industries du transport
 Entretien des routes, rues & ponts
 Industries des communications
 Ind. de la radio et télédiffusion
 Ind. de la radio & télédiffusion
 Industrie de la distribution d'eau
 Industrie de la distribution d'eau
 Industrie de la distribution d'eau
 Assurance & aut. agents financiers
 Assurance & aut. agents financiers
 Assurance & aut. agents financiers
 Ind. des services gouvernementaux
 Ind. des services gouvernementaux
 Services de défense
 Services de l'admin. fédérale
 Services des admin. provinciales
 Services des admin. locales
 Serv. socio-culturels & personnels
 Services aux entreprises
 Services aux entreprises
 Ind. des services d'enseignement
 Ind. des services d'enseignement
 Serv. de soins de santé & sociaux
 Hôpitaux
 Établ. de soins & services sociaux
 Aut. services soin de santé/sociaux
 Divertissements & autres services
 Divertissements & autres services
 Serv. person., domestiques & autres
 Ménages
 Organisations religieuses
 Aut. organisations sans but lucratif

SNA Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L) – Concluded
Codes des industries du SCN aux niveaux d'agrégation S, M et L – fin

No.	Special aggregations	Agrégations spéciales
26	Total economy	Ensemble
27	Business sector industries	Secteur des entreprises
28	Business sector – goods	Secteur des entreprises – biens
29	Business sector – services	Secteur des entreprises – services
30	Non-business sector industries	Secteur non commercial
31	Non-business sector – goods	Secteur non commercial – biens
32	Non-business sector – services	Secteur non commercial – services
33	Goods producing industries	Industries productrices de biens
34	Services producing industries	Industries productrices de services
35	Industrial production	Production industrielle
36	Non-durable manufacturing ind.	Manufacturiers – biens non durables
37	Durable manufacturing industries	Manufacturiers – biens durables

SNA Industry Codes at the Worksheet Level (W) In Terms of 1980 SIC

Codes des industries du SCN au niveau de travail (W) selon la CTI de 1980

No.	INDUSTRY TITLE - W	L#	M#	S#	1980 SIC - CTI	NOM DES INDUSTRIES - W	Nº
Business sector					Secteur des entreprises		
1	Agriculture, livestock	1	1	1	011,012,021	Agriculture, activité des animaux	1
2	Agriculture, fieldcrop	1	1	1	013-017,022,023	Agri., act. des grandes cultures	2
3	Fishing & trapping industries	2	2	2	031-033	Ind. de la pêche et du piégeage	3
4	Logging & forestry industries	3	3	3	0411,0412,0511	Exploitation forestière	4
5	Gold mines	4	4	4	0611	Mines d'or	5
6	Other metal mines	5	4	4	0612-0616,0619	Autres mines de métaux	6
7	Iron mines	6	4	4	0617	Mines de fer	7
8	Asbestos mines	7	4	4	0621	Mines d'amiante	8
9	Potash mines	8	4	4	0624	Mines de potasse	9
10	Salt mines	9	4	4	0625	Mines de sel	10
11	Misc. non-metal mines exc. coal	8	4	4	0622,0623,0629	Div. mines non métal. sauf charbon	11
12	Coal mines	10	4	4	063	Mines de charbon	12
13	Crude petroleum & natural gas	11	5	4	071	Pétrole brut & gaz naturel	13
14	Quarry & sand pit industries	12	6	4	081, 082	Carrières & sablières	14
15	Service related to mineral extract.	13	7	4	091,092	Industries des services miniers	15
16	Meat & meat products (exc. poultry)	14	8	5	1011	Viande sauf volaille	16
17	Poultry products industry	15	8	5	1012	Industrie de la volaille	17
18	Fish products industry	16	8	5	102	Transformation du poisson	18
19	Fruit and vegetable industries	17	8	5	103	Industries des fruits & légumes	19
20	Dairy products industries	18	8	5	104	Industries laitières	20
21	Flour & cereal food industries	24	8	5	1051, 1052	Ind. de la farine et des céréales	21
22	Feed industry	19	8	5	1053	Industrie des aliments pour animaux	22
23	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	20	8	5	106	Huiles végétales (sauf de maïs)	23
24	Biscuit industry	21	8	5	1071	Industrie des biscuits	24
25	Bread & other bakery products ind.	22	8	5	1072	Pain & autres prod. de boulangerie	25
26	Cane & beet sugar industry	23	8	5	1081	Sucre de canne & de betterave	26
27	Sugar confectionery industries	24	8	5	1082,1083	Confiseries	27
28	Tea and coffee industry	24	8	5	1091	Industrie du thé & du café	28
29	Misc. food products industries nec	24	8	5	1092-1099	Divers produits alimentaires nca	29
30	Soft drink industry	25	9	5	111	Industrie des boissons gazeuses	30
31	Distillery products industry	26	9	5	112	Ind. des produits de distillation	31
32	Brewery products industry	27	9	5	113	Industrie de la bière	32
33	Wine industry	28	9	5	114	Industrie du vin	33
34	Tobacco products industries	29	10	5	121, 122	Industries du tabac	34
35	Rubber products industries	30	11	5	151-159	Ind. des produits en caoutchouc	35
36	Foamed & expanded plastic products	31	12	5	161	Prod. en plastique moussé & soufflé	36
37	Plastic pipe & pipe fittings ind.	31	12	5	162	Ind. des tuyaux en plastique	37
38	Plastic film & sheeting industry	31	12	5	163	Pellicules & feuilles plastiques	38
39	Plastic bag industry	31	12	5	1691	Ind. des sacs en matière plastique	39
40	Other plastic products ind. nec	31	12	5	1699	Autres prod. matière plastique nca	40
41	Leather tanneries	32	13	5	1711	Tanneries	41
42	Footwear industry	33	13	5	1712	Industrie de la chaussure	42
43	Misc. leather & allied prod. ind.	34	13	5	1713,1719	Ind. des produits divers en cuir	43
44	Man-made fibre & filament yarn ind.	35	14	5	181	Fibres chimiques filés de filaments	44
45	Other spun yarn & woven cloth ind.	35	14	5	1829	Autres filés & tissus tissés	45
46	Wool yarn & woven cloth industry	36	14	5	1821	Filature & tissage de la laine	46
47	Broad knitted fabric industry	37	14	5	183	Ind. des tissus larges à maille	47
48	Misc. textile products industries	38	14	5	191,193,1991 1993-1995,1999	Ind. des produits textiles divers	48
49	Contract textile dyeing & finishing	39	14	5	1992	Teinture & finissage prod. textiles	49
50	Carpet, mat & rug industry	40	14	5	192	Tapis, carpettes & moquettes	50
51	Men's and boy's clothing industries	41	15	5	243	Vêtements pour hommes & garçons	51
52	Women's clothing industries	41	15	5	244	Industries des vêtements pour dames	52
53	Children's clothing industry	41	15	5	245	Ind. des vêtements pour enfants	53
54	Misc. clothing & apparel industries	41	15	5	2491-2493,2495-2499	Div. industries de l'habillement	54
55	Hosiery industry	42	15	5	2494	Industrie des bas & chaussettes	55
56	Sawmills, planing & shingle mills	43	16	5	251	Scieries, rabotage & bardeaux	56
57	Veneer and plywood industries	44	16	5	252	Ind. des placages & contreplaqués	57
58	Pre-fab. wooden bldg. & cabinet	45	16	5	2541,2542	Bâtiments préfab. & armoire en bois	58
59	Door, window & other millwork ind.	45	16	5	2543,2549	Portes, fenêtres & bois travaillé	59
60	Wooden box & coffin industries	46	16	5	256,258	Ind. des boîtes & des cercueils	60
61	Particle & wafer board industries	47	16	5	2592,2593	Panneaux de particule et de copeaux	61
62	Misc. wood industries	47	16	5	2591,2599	Diverses industries du bois	62

SNA Industry Codes at the Worksheet Level (W) In Terms of 1980 SIC – Continued

Codes des industries du SCN au niveau de travail (W) selon la CTI de 1980 – suite

No.	INDUSTRY TITLE – W	L#	M#	S#	1980 SIC – CTI	NOM DES INDUSTRIES – W	N°
Business sector – Continued						Secteur des entreprises – suite	
63	Household furniture industries	48	17	5	261	Industrie des meubles de maison	63
64	Office furniture industries	49	17	5	264	Industrie des meubles de bureau	64
65	Other furniture & fixture ind.	50	17	5	269	Autres ind. de meubles et articles	65
66	Pulp industry	51	18	5	2711	Industrie des pâtes à papier	66
67	Newsprint industry	51	18	5	2712	Industrie du papier journal	67
68	Paperboard, bldg board & oth. paper	51	18	5	2713-2719	Carton, panneaux & aut. ind. papier	68
69	Asphalt roofing industry	52	18	5	272	Ind. du papier-toiture asphalté	69
70	Paper box & bag industries	53	18	5	273	Boîtes en carton et sacs en papier	70
71	Other converted paper products ind.	54	18	5	279	Aut. produits en papier transformé	71
72	Commercial printing industries	55	19	5	281	Ind. de l'impression commerciale	72
73	Publishing industries	55	19	5	283	Industries de l'édition	73
74	Combined publishing & printing ind.	55	19	5	284	L'impression & l'édition combinées	74
75	Platemaking, typesetting & bindery	56	19	5	282	Clichage, composition & reliure	75
76	Ferro- alloy & steel foundries	57	20	5	2911-2912	Ferro-alliages & fonderies d'acier	76
77	Other primary steel industries	57	20	5	2919	Autres industries sidérurgiques	77
78	Steel pipe & tube industry	58	20	5	292	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	78
79	Iron foundries	59	20	5	294	Fonderies de fer	79
80	Non-ferrous smelting & refining ind	60	20	5	295	Fonte & affinage métaux non ferreux	80
81	Aluminum rolling casting, extruding	61	20	5	296	Laminage & moulage de l'aluminium	81
82	Copper rolling, casting & extruding	62	20	5	297	Laminage, moulage, ext. du cuivre	82
83	Other metal rolling, casting etc.	63	20	5	299	Laminage & moulage d'autres métaux	83
84	Power boiler & heat exchanger ind.	64	21	5	301	Chaudières & échangeurs de chaleur	84
85	Pre-eng. metal bldg (exc. portable)	64	21	5	3023	Bâtiments préfabriqués en métal	85
86	Fabricated structural metal ind nec	64	21	5	3021,3022,3029	Fabrication charpentes en métal nca	86
87	Ornamental & arch. metal prod. ind.	65	21	5	303	Produits d'architecture en métal	87
88	Stamped, pressed & coated metals	66	21	5	304	Emboutissage & matricage des métaux	88
89	Wire and wire products industries	67	21	5	305	Fil métallique & ses produits	89
90	Hardware, tool & cutlery industries	68	21	5	306	Articles de quincaillerie	90
91	Heating equipment industry	69	21	5	307	Industrie du matériel de chauffage	91
92	Machine shops industry	70	21	5	308	Ateliers d'usinage	92
93	Other metal fabricating industries	71	21	5	309	Autres ind. de produits en métal	93
94	Agriculture implement industry	72	22	5	311	Industrie des instruments aratoires	94
95	Commercial refrigeration equipment	73	22	5	312	Équip. commercial de réfrigération	95
96	Compressor & turbine industries	74	22	5	3191,3194	Ind. des compresseurs et turbines	96
97	Construction & mining machinery	74	22	5	3192	Machinerie de construction & mines	97
98	Sawmill & other machinery ind. nec	74	22	5	3193,3199	Ind. de machines pour scierie & nca	98
99	Aircraft & aircraft parts industry	75	23	5	321	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	99
100	Motor vehicle industry	76	23	5	323	Industrie des véhicules automobiles	100
101	Truck, bus body & trailer industry	77	23	5	324	Carrosseries de camions & remorques	101
102	Motor vehicle engine & parts ind.	78	23	5	3251	Moteurs & pièces de véhicules	102
103	Motor vehicle wiring assemblies	78	23	5	3252	Assemblages de câbles pour véhicule	103
104	Motor vehicle stampings industry	78	23	5	3253	Pièces embouties pour véhicule	104
105	Motor vehicle steering & suspension	78	23	5	3254	Direction, suspension pour véhicule	105
106	Motor vehicle wheel & brake ind.	78	23	5	3255	Roues & freins pour véhicule	106
107	Motor vehicle plastic parts ind.	78	23	5	3256	Pièces en plastique pour véhicule	107
108	Motor vehicle fabric accessories	78	23	5	3257	Accessoires, textile, pour véhicule	108
109	Other motor vehicle access. & parts	78	23	5	3259	Autres pièces & acc. pour véhicule	109
110	Railroad rolling stock industry	79	23	5	326	Ind. du matériel ferroviaire roulant	110
111	Shipbuilding and repair industry	80	23	5	327	Construction, réparation de navire	111
112	Misc. transportation equipment ind.	81	23	5	328,329	Ind. diverses du matériel transport	112
113	Small electrical appliance industry	82	24	5	331	Petits appareils électriques	113
114	Major appliances (elec & non-elec.)	83	24	5	332	Gros appareils (électriques ou non)	114
115	Electric lighting industries	89	24	5	333	Ind. des appareils d'éclairage	115
116	Record players, radio & tv receiver	84	24	5	334	Phonographes, récepteurs radio & tv	116
117	Telecommunication equipment ind.	85	24	5	3351	Équipement de télécommunication	117
118	Electronic parts & components ind.	85	24	5	3352	Pièces & composantes électroniques	118
119	Other electronic equipment ind.	85	24	5	3359	Autre matériel électronique	119
120	Electronic computers & peripherals	86	24	5	3361	Ordinateurs & équip. périphérique	120
121	Misc. office, business machines	86	24	5	3362-3369	Diverses machines de bureaux	121
122	Electrical transformer industry	89	24	5	3371	Ind. des transformateurs électriques	122
123	Misc. electrical industrial equip.	89	24	5	3372-3379	Divers matériel élect. industriel	123
124	Communications, energy wire & cable	87	24	5	338	Fils & câbles, élect./communication	124
125	Battery industry	88	24	5	3391	Industrie des accumulateurs	125

SNA Industry Codes at the Worksheet Level (W) In Terms of 1980 SIC – Continued

Codes des industries du SCN au niveau de travail (W) selon la CTI de 1980 – suite

No.	INDUSTRY TITLE – W	L#	M#	S#	1980 SIC – CTI	NOM DES INDUSTRIES – W	N°
Business sector – Continued					Secteur des entreprises – suite		
126	Misc. electrical product industries	89	24	5	3392-3399	Divers produits électriques	126
127	Clay products industries	90	25	5	351	Industrie des produits en argile	127
128	Cement industry	91	25	5	352	Industrie du ciment	128
129	Concrete products industries	92	25	5	354	Industries des produits en béton	129
130	Ready-mix concrete industry	93	25	5	355	Industrie du béton préparé	130
131	Glass & glass products industries	94	25	5	356	Verre & articles en verre	131
132	Non-metal mineral insulation ind.	95	25	5	3594	Isolant de min. non métalliques	132
133	Misc. non-metallic mineral products	95	25	5	357,358,3591-3593, 3599	Divers prod. minéraux non métal.	133
134	Refined petroleum & coal products	96	26	5	361,369	Prods raffinés de pétrole & charbon	134
135	Industrial inorganic chemicals nec	97	27	5	3711	Produits chimiques inorganiques nca	135
136	Industrial organic chemicals nec	97	27	5	3712	Produits chimiques organiques nca	136
137	Agricultural chemical industries	103	27	5	372	Produits chimiques d'usage agricole	137
138	Plastic & synthetic resin industry	98	27	5	373	Mat. plastique & résine synthétique	138
139	Pharmaceutical & medicine industry	99	27	5	374	Prod. pharmaceutiques & médicaments	139
140	Paint and varnish industry	100	27	5	375	Industrie des peintures & vernis	140
141	Soap & cleaning compounds industry	101	27	5	376	Savons & composés de nettoyage	141
142	Toilet preparations industry	102	27	5	377	Industrie des produits de toilette	142
143	Other chemical products industries	103	27	5	379	Autres ind. des produits chimiques	143
144	Indicating & recording instruments	108	28	5	3911	Instruments d'indication, etc.	144
145	Other scientific & prof. equipment	108	28	5	3912-3914	Autre équip. scientifique & prof.	145
146	Jewellery & precious metal ind.	104	28	5	392	Bijouterie & orfèvrerie	146
147	Sporting goods industry	105	28	5	3931	Industrie des articles de sport	147
148	Toys and games industry	105	28	5	3932	Industrie des jouets & jeux	148
149	Sign and display industry	106	28	5	397	Industrie des enseignes & étalages	149
150	Floor tile, linoleum, coated fabric	107	28	5	3993	Dalles, linoleum & tissus enduits	150
151	Musical instrument sound recording	108	28	5	3994	Enregistrement & instr. de musique	151
152	Misc. manufactured products nec	108	28	5	3991,3992,3999	Divers produits manufacturés nca	152
153	Repair construction	109	29	6	401-449	Réparation (construction)	153
154	Residential construction	110	29	6	401-449	Construction domiciliaire	154
155	Non-residential bldg. construction	111	29	6	401-449	Bâtiments autres que domiciliaires	155
156	Road, highway & airstrip const.	112	29	6	401-449	Const. routes & pistes d'atter.	156
157	Gas & oil facility construction	113	29	6	401-449	Const. inst. gazif. & pétrolif.	157
158	Dams & irrigation projects	114	29	6	401-449	Barrages & projets d'irrigation	158
159	Railway & telephone telegraph const	115	29	6	401-449	Const. ch. de fer, télég. téléphone	159
160	Other engineering construction	116	29	6	401-449	Autres travaux de génie	160
161	Construction, other activities	117	29	6	401-449	Construction, autres activités	161
162	Air transport & services incidental	118	30	7	451,452	Transp. aérien & services relatifs	162
163	Railway transport & rel. services	119	30	7	453	Transp. ferroviaire & services rel.	163
164	Water transport & rel. services	120	30	7	454,455	Transp. par eau & services rel.	164
165	Truck transport industries	121	30	7	456	Industries du camionnage	165
166	Urban transit system industry	122	30	7	4571	Ind. du transport en commun urbain	166
167	Interurban & rural transit systems	123	30	7	4572	Transp. en commun interurbain/ rural	167
168	Taxicab industry	124	30	7	4581	Industrie du taxi	168
169	Misc. transportation industries	125	30	7	4573-4575,4589	Diverses industries du transport	169
170	Other services incid. to transport	125	30	7	4592,4599,996,9991	Autres services relatifs au transp.	170
171	Highway & bridge maintenance ind.	126	30	7	4591	Entretien des routes, rues & ponts	171
172	Natural gas pipeline transport ind.	127	31	7	4611	Transp. du gaz naturel par gazoduc	172
173	Crude oil & other pipeline transp.	127	31	7	4612,4619	Transp. par pipelines sauf gaz nat.	173
174	Storage and warehousing industries	128	32	7	471,479	Ind. d'entreposage & d'emmagasinement	174
175	Radio & television broadcasting ind	129	33	8	4811-4813	Ind. de la radio & télédiffusion	175
176	Cable television industry	129	33	8	4814	Industrie de la télédistribution	176
177	Telecommunication carriers & other	130	33	8	482,483	Télécommunications transmission/aut.	177
178	Postal service industry	131	33	8	4841	Industrie des services postaux	178
179	Electric power systems industry	132	34	9	491	Industrie de l'énergie électrique	179
180	Gas distribution systems industry	133	34	9	492	Industrie de la distribution de gaz	180
181	Other utility industries nec	134	34	9	499	Autres ind. de services publics nca	181
182	Wholesale trade industries	135	35	10	501-599	Industries du commerce de gros	182
183	Retail trade industries	136	36	11	601-692	Industries du commerce de détail	183
184	Banks & oth. deposit accepting inst.	137	37	12	701,702,709	Banques & aut. intermédiaires dépôt	184

SNA Industry Codes at the Worksheet Level (W) In Terms of 1980 SIC – Concluded

Codes des industries du SCN au niveau de travail (W) selon la CTI de 1980 – fin

No.	INDUSTRY TITLE – W	L#	M#	S#	1980 SIC – CTI	NOM DES INDUSTRIES – W	Nº
Business sector – Concluded					Secteur des entreprises – fin		
185	Trust/deposit accepting mortgage co	138	37	12	703,704	Soc. de fiducie & de prêt hypoth.	185
186	Credit unions	137	37	12	705	Caisses d'épargne et de crédit	186
187	Other finance & real estate ind.	138	37	12	711-729,741-743, 7499,7511,7512,759, 761	Aut. agents financiers, immobiliers	187
188	Insurance industries	139	38	12	731,732,733	Industries des assurances	188
189	Govt. royalties on nat. resources	140	39	12	7495	Redevances gouv. sur ressources nat.	189
190	Owner occupied dwellings	141	40	12	7513	Immeubles occupés par propriétaire	190
191	Computer & related services	142	41	13	772	Services d'informatique & connexes	191
192	Professional business services	143	41	13	773,775,776	Serv. professionnels aux entrepris.	192
193	Advertising services	144	41	13	774	Services de publicité	193
194	Misc. business services	142	41	13	771,777,779	Divers services aux entreprises	194
195	Educational service industries	145	42	13	851-859	Ind. des services d'enseignement	195
196	Hospitals	146	43	13	861	Hôpitaux	196
197	Homes for personal & nursing care	147	43	13	8621	Cent. de soins infirmiers & person.	197
198	Other health and social services	147	43	13	863,865,866,8671,8679 868,8691-8693,8699	Aut. serv. de soin de santé/sociaux	198
199	Accommodation service industries	148	44	13	911-914	Industries de l'hébergement	199
200	Food & beverage service industries	148	44	13	921,922	Industries de la restauration	200
201	Motion picture & video prod. dist.	149	45	13	961	Prod. & dist. films & mat. audiov.	201
202	Motion picture exhibition	149	45	13	962	Projection de films cinéma.	202
203	Theatre, sports & rec. services	150	45	13	963,9641,9642,965,969	Théâtres, sports & serv. loisirs	203
204	Race tracks and gambling operations	150	45	13	9643,9644,966	Hippodromes, loteries & jeux hasard	204
205	Laundries & cleaners	151	46	13	972	Blanchissage et nettoyage a sec	205
206	Other personal services	152	46	13	971,973,979	Autres services personnels	206
207	Photographers	153	47	13	993	Photographes	207
208	Bus ass./mach. car leasing/oth serv	154	47	13	982,983,991, 992,9999,4842	Ass. com./loc. mach. auto./ aut. serv.	208
209	Other repair & maintenance services	154	47	13	994,995	Aut. serv. réparation/aux bâtiments	209
210	Operating supplies	155	48	14	Fictive	Fournitures d'exploitation	210
211	Office supplies	156	48	14	Fictive	Fournitures de bureau	211
212	Cafeteria supplies	157	48	14	Fictive	Fournitures de cafétéria	212
213	Laboratory supplies	158	48	14	Fictive	Fournitures de laboratoire	213
214	Travel & entertainment	159	49	15	Fictive	Déplacement & représentation	214
215	Advertising & promotion	160	49	15	Fictive	Publicité & promotion	215
216	Transportation margins	161	50	16	Fictive	Marge de transports	216
Non-business sector					Secteur non commercial		
251	Mining industries	162	51	17	061-092	Industries des mines	251
252	Manufacturing industries	163	52	18	101-399	Industries manufacturières	252
253	Forestry services industry	164	53	19	051	Industrie des services forestiers	253
254	Other transport industries	165	54	20	451-457	Autres industries du transport	254
255	Highway & bridge maintenance ind.	166	54	20	4591	Entretien des routes, rues & ponts	255
256	Radio & television broadcasting ind	167	55	21	4811-4813	Ind. de la radio & télédiffusion	256
257	Water systems industry	168	56	22	493	Industrie de la distribution d'eau	257
258	Insurance & other finance industry	169	57	23	711-743 7499,7512,759,761	Assurance & aut. agents financiers	258
259	Business service industries	170	58	25	771-773,775-779	Services aux entreprises	259
260	Defence services	171	59	24	811	Services de défense	260
261	Other federal government services	172	59	24	812-817,841	Aut. services de l'admin. fédérale	261
262	Provincial government services	173	59	24	822-827	Services des admin. provinciales	262
263	Local government services	174	59	24	832-837	Services des admin. locales	263
264	Educational service industries	175	60	25	851-859	Ind. des services d'enseignement	264
265	Hospitals	176	61	25	861	Hôpitaux	265
266	Institutional, social services	177	61	25	8622-8629,864, 8672,8694	Établ. de soins & services sociaux	266
267	Other health & social services	178	61	25	8621,863,865,866,8671 8679,8691-8693,8699	Aut. services soin de santé/sociaux	267
268	Amusement & other service ind.	179	62	25	963,9641,9642,911- 922,971,973,979, 994,995	Divertissements & autres services	268
269	Private households	180	63	25	974	Ménages	269
270	Religious organizations	181	63	25	981	Organisations religieuses	270
271	Other non-profit organizations	182	63	25	984-986	Aut. organisations sans but lucratif	271

SNA Industry Codes, at the Worksheet Level (W) in Terms of 1960 and 1970 SIC

Codes des industries du SCN, niveau de travail (W) selon la CTI de 1960 et la CAÉ de 1970

No.	INDUSTRY TITLE - W	L#	M#	S#	1960 SIC - CTI	1970 SIC - CAÉ	NOM DES INDUSTRIES - W	Nº
Business sector					Secteur des entreprises			
1	Agricultural & related services ind	1	1	1	001-021	001-021	Ind. agricoles & de serv. connexes	1
2	Logging & forestry industries	3	3	3	031,039	031,039	Exploitation forestière	2
3	Fishing & trapping industries	2	2	2	041-047	041-047	Ind. de la pêche et du piégeage	3
4	Gold mines	4	4	4	051,052	051,052	Mines d'or	4
5	Uranium mines	5	4	4	057	057	Mines d'uranium	5
6	Iron mines	6	4	4	058	058	Mines de fer	6
7	Base metal & other metal mines	5	4	4	053-056,059	059	Mines (métaux de base & autres)	7
8	Coal mines	10	4	4	061	061	Mines de charbon	8
9	Crude petroleum & natural gas	11	5	4	063-066	064	Pétrole brut & gaz naturel	9
10	Asbestos mines	7	4	4	071	071	Mines d'amiante	10
11	Gypsum mines	8	4	4	073	073	Mines de gypse	11
12	Salt mines	9	4	4	077	0793	Mines de sel	12
13	Other non-metal mines	8	4	4	079	072,0791,0792 0794,0799	Mines non métalliques diverses	13
14	Quarry & sand pit industries	12	6	4	083,087	083,087	Carrières et sablières	14
15	Service related to mineral extract.	13	7	4	092-099	096,098,099	Industries des services miniers	15
16	Meat & meat products (exc. poultry)	14	8	5	101	1011	Viande sauf volaille	16
17	Poultry products industry	15	8	5	103	1012	Industrie de la volaille	17
18	Dairy products industry	18	8	5	105,107	104	Industries laitières	18
19	Fish products industry	16	8	5	111	102	Transformation du poisson	19
20	Fruit & vegetable industries	17	8	5	112	103	Industries des fruits & légumes	20
21	Feed industry	19	8	5	123	106	Industrie des aliments pour animaux	21
22	Flour & breakfast cereals ind.	24	8	5	124,125	105	Fabrication de céréal. de table	22
23	Biscuit industry	21	8	5	128	1071	Industrie des biscuits	23
24	Bread & other bakery products ind.	22	8	5	1291	10721	Pain & autres prod. de boulangerie	24
25	Confectionery mfgs.	24	8	5	131	1081	Fabricants de confiserie	25
26	Cane & beet sugar industry	23	8	5	133	1082	Sucre de canne & de betterave	26
27	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	20	8	5	135	1083	Huiles végétales (sauf de maïs)	27
28	Miscellaneous food industries	24	8	5	139	1089	Industrie d'aliments divers	28
29	Soft drink industry	25	9	5	141	1091	Industrie des boissons gazeuses	29
30	Distillery products industry	26	9	5	143	1092	Ind. des produits de distillation	30
31	Brewery products industry	27	9	5	145	1093	Industrie de la bière	31
32	Wine industry	28	9	5	147	1094	Industrie du vin	32
33	Leaf tobacco processing	29	10	5	151	151	Traitement du tabac en feuilles	33
34	Tobacco products mfgs.	29	10	5	153	153	Fabric. de produits du tabac	34
35	Rubber footwear mfgs.	33	13	5	161	1624	Fabric. de chauss. en caout.	35
36	Tire & tube mfgs.	30	11	5	163	1623	Fab. de chamb. à air & de pneus	36
37	Other rubber industries	30	11	5	169	1629	Autres industries du caoutchouc	37
38	Plastic products industries	31	12	5	27332,3851	1651,27332	Produits en matière plastique	38
39	Leather tanneries	32	13	5	172	172	Tanneries	39
40	Footwear industry	33	13	5	174	174	Industrie de la chaussure	40
41	Leather glove factories	41	15	5	175	175	Fabriques de gants en cuir	41
42	Misc. leather & allied prod. ind.	34	13	5	179	179	Ind. des produits divers en cuir	42
43	Cotton yarn & cloth mills	35	14	5	183	181	Filés & tissus de coton	43
44	Wool yarn & woven cloth industry	36	14	5	193,197	182	Filature & tissage de la laine	44
45	Synthetic textile mills	35	14	5	201	183	Industrie des textiles synthét.	45
46	Fibre preparing mills	38	14	5	211	1851	Préparation des fibres	46
47	Thread mills	38	14	5	212	1891	Fabrication du fil	47
48	Cordage & twine industry	38	14	5	213	184	Industrie des cordes & ficelles	48
49	Narrow fabric mills	38	14	5	214	1892	Industrie des tissus étroits	49
50	Pressed & punched felt mills	38	14	5	215	1852	Ind. du feutre pressé & aéré	50
51	Carpet, mat & rug industry	40	14	5	216	186	Tapis, carpettes & moquettes	51
52	Contract textile dyeing & finishing	39	14	5	218	1894	Teinture & finissage prod. textiles	52
53	Canvas products industry	38	14	5	221	1872	Industrie de la grosse toile	53
54	Cotton & jute bag industry	38	14	5	223	1871	Ind. des sacs de coton & de jute	54
55	Miscellaneous textile ind.	38	14	5	2292	1893,1899	Industries textiles diverses	55
56	Hosiery industry	42	15	5	231	231	Industrie des bas et chaussettes	56
57	Broad knitted fabric industry	37	14	5	2391	2391	Ind. des tissus larges à maille	57
58	Clothing industries	41	15	5	2392, 242-249	2392,243-249	Industries du vêtement	58
59	Sawmills, planing & shingle mills	43	16	5	251	251	Scieries, rabotage & bardeaux	59
60	Veneer & plywood industries	44	16	5	252	252	Ind. des placages & contreplaqués	60
61	Sash, door & other millwork ind.	45	16	5	254	254	Portes, châssis, autres bois ouvres	61
62	Wooden box factories	46	16	5	256	256	Fab. de boîtes en bois	62

SNA Industry Codes, at the Worksheet Level (W) in Terms of 1960 and 1970 SIC – Continued

Codes des industries du SCN, niveau de travail (W) selon la CTI de 1960 et la CAÉ de 1970 – suite

No.	INDUSTRY TITLE – W	L#	M#	S#	1960 SIC – CTI	1970 SIC – CAÉ	NOM DES INDUSTRIES – W	Nº
Business sector – Continued					Secteur des entreprises – suite			
63	Coffin & casket industry	46	16	5	258	258	Industrie des cercueils	63
64	Other wood industries	47	16	5	259	259	Autres industries du bois	64
65	Household furniture industries	48	17	5	2619	2619	Industrie des meubles de maison	65
66	Office furniture industries	49	17	5	264	264	Industrie des meubles de bureau	66
67	Other furniture & fixture ind.	50	17	5	266	266	Autres ind. du meuble & articles	67
68	Electric lamp & shade industry	89	24	5	268	268	Ind. lampes élec. & abat-jour	68
69	Pulp & paper industries	51	18	5	271	271	Industrie des pâtes & papiers	69
70	Asphalt roofing industry	52	18	5	272	272	Ind. du papier-toiture asphalté	70
71	Paper box & bag industries	53	18	5	2731,2732, 27331	2731,2732, 27331	Boîtes en carton et sacs en papier	71
72	Other converted paper products ind.	54	18	5	274	274	Aut. produits en papier transformé	72
73	Printing & publishing industry	55	19	5	286,288,289	286,288,289	Imprimerie & édition	73
74	Platemaking, typesetting & bindery	56	19	5	287,8932	287,8932	Clichage, composition & reliure	74
75	Primary steel industries	57	20	5	291	291	Industries sidérurgiques	75
76	Steel pipe & tube industry	58	20	5	292	292	Fab. de tubes et tuyaux d'acier	76
77	Iron foundries	59	20	5	294	294	Fonderies de fer	77
78	Aluminum smelting & refining	60	20	5	295	295	fonte & affinage de l'aluminium	78
79	Other smelting & refining	60	20	5	295	295	Fonte & affinage – autres	79
80	Aluminum rolling casting, extruding	61	20	5	296	296	Laminage & moulage de l'aluminium	80
81	Copper rolling, casting & extruding	62	20	5	297	297	Laminage, moulage, ext. du cuivre	81
82	Other metal rolling, casting etc.	63	20	5	298	298	Laminage & moulage d'autres métaux	82
83	Boiler & plate works	64	21	5	301	301	Ind. des chaud. & des plaques	83
84	Fabricated struct. metal ind.	64	21	5	302	302	Fab. des élém. de charp. métal.	84
85	Ornamental & arch. metal prod. ind.	65	21	5	303	303	Produits d'architecture en métal	85
86	Stamped, pressed & coated metals	66	21	5	304	304	Emboutissage & matriçage des métaux	86
87	Wire & wire products industries	67	21	5	305	305	Fil métallique & ses produits	87
88	Hardware tool & cutlery industries	68	21	5	306	306	Articles de quincaillerie	88
89	Heating equipment industry	69	21	5	307	307	Industrie du matériel de chauffage	89
90	Machine shops industry	70	21	5	308	308	Ateliers d'usinage	90
91	Other metal fabricating industries	71	21	5	309	309	Autres ind. de produits en métal	91
92	Agriculture implement industry	72	22	5	311	311	Industrie des instruments aratoires	92
93	Other machinery & equipment ind.	74	22	5	315	315	Autre machinerie & équipement	93
94	Commercial refrigeration equipment	73	22	5	316	316	Equip. commercial de réfrigération	94
95	Office, store & business machines	86	24	5	318	318	Ordinateurs & autre mach. de bureau	95
96	Aircraft & aircraft parts industry	75	23	5	321	321	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	96
97	Motor vehicle industry	76	23	5	323	323	Industrie des véhicules automobiles	97
98	Truck, bus body & trailer industry	77	23	5	324	324	Carrosseries de camions & remorques	98
99	Motor vehicle parts & accessories	78	23	5	2291,325, 3852	1652,188,325	Pièces & accessoires pour véhicules	99
100	Railroad rolling stock industry	79	23	5	326	326	Ind. du matériel ferroviaire roulant	100
101	Shipbuilding and repair industry	80	23	5	327	327	Construction, réparation de navire	101
102	Misc. transportation equipment ind.	81	23	5	328,329	328,329	Ind. diverses du matériel transport	102
103	Small electrical appliance industry	82	24	5	331	331	Petits appareils électriques	103
104	Major appliances (elec & non-elec.)	83	24	5	332	332	Gros appareils (électriques ou non)	104
105	Record players, radio & tv receiver	84	24	5	334	334	Phonographes, récepteurs radio & tv	105
106	Electronic equipment industries	85	24	5	335	335	Industrie du matériel électronique	106
107	Mfgs of elect. ind. equip.	89	24	5	336	336	Fab. matériel électrique indust.	107
108	Battery industry	88	24	5	337	3391	Industrie des accumulateurs	108
109	Communications, energy wire & cable	87	24	5	338	338	Fils & câbles, élect./communication	109
110	Mfgs of misc. elect. products	89	24	5	339	333,3399	Fab. appareils élect. divers	110
111	Cement industry	91	25	5	341	352	Industrie du ciment	111
112	Lime mfgs	95	25	5	343	358	Fabricants de chaux	112
113	Concrete products industry	92	25	5	347	354	Industrie des produits en béton	113
114	Ready-mix concrete industry	93	25	5	348	355	Industrie du béton préparé	114
115	Clay products industry	90	25	5	351	351	Industrie des produits en argile	115
116	Refractories mfgs	95	25	5	352	3591	Fab. de produits réfractaires	116
117	Stone products mfgs	95	25	5	353	353	Fabric. de produits en pierre	117
118	Other non-metallic products ind.	95	25	5	345,354, 355,359	3599	Fab. autr. prod. minér. non mét.	118
119	Glass & glass products industries	94	25	5	356	356	Verre & articles en verre	119
120	Abrasives mfgs	95	25	5	357	357	Fabricants d'abrasifs	120
121	Petroleum refineries	96	26	5	365	365	Raffineries de pétrole	121

SNA Industry Codes, at the Worksheet Level (W) in Terms of 1960 and 1970 SIC – Continued

Codes des industries du SCN, niveau de travail (W) selon la CTI de 1960 et la CAÉ de 1970 – suite

No.	INDUSTRY TITLE – W	L#	M#	S#	1960 SIC – CTI	1970 SIC – CAÉ	NOM DES INDUSTRIES – W	N°
Business sector – Continued					Secteur des entreprises – suite			
122	Other petrol. & coal prod. ind.	96	26	5	369	369	Fab. aut. der. pétr. & du char.	122
123	Mfgs. of mixed fertilizers	103	27	5	372	372	Fab. engrais mélangés	123
124	Plastic & synthetic resin industry	98	27	5	373	373	Mat. plastique & résine synthétique	124
125	Pharmaceutical & medicine industry	99	27	5	374	374	Prod. pharmaceutiques & médicaments	125
126	Paint & varnish industry	100	27	5	375	375	Industrie des peintures & vernis	126
127	Soap & cleaning compounds industry	101	27	5	376	376	Savons & composés de nettoyage	127
128	Toilet preparations industry	102	27	5	377	377	Industrie des produits de toilette	128
129	Industrial chemicals industries nec	97	27	5	378	378	Prod. chimiques d'usage indust. nca	129
130	Other chemical industries	103	27	5	371,379	379	Autres industries chimiques	130
131	Scient. & prof. equip. mfgs.	108	28	5	381	391	Fab. inst. scient. & prof.	131
132	Jewellery & precious metal ind.	104	28	5	382	392	Bijouterie & orfèvrerie	132
133	Broom, brush & mop industry	108	28	5	383	3991	Ind. balais, brosses & vadrouil.	133
134	Sporting goods & toy industries	105	28	5	393	393	Ind. des articles de sport & jouets	134
135	Floor tile, linoleum, coated fabric	107	28	5	219	3993	Dalles, linoleum & tissus enduits	135
136	Sign & displays industry	106	28	5	397	397	Industrie des enseignes & étalages	136
137	Misc. manufacturing ind. nec	108	28	5	384,395, 398,399	3992, 3994-3999	Ind. manufacturières div. nca	137
138	Repair construction	109	29	6	404-421	404-421	Réparation (construction)	138
139	Residential construction	110	29	6	404-421	404-421	Construction domiciliaire	139
140	Non-residential bldg. construction	111	29	6	404-421	404-421	Bâtiments autres que domiciliaires	140
141	Road, highway & airstrip const.	112	29	6	404-421	404-421	Const. routes & pistes d'atter.	141
142	Gas & oil facility construction	113	29	6	404-421	404-421	Const. inst. gazif. & pétrolif.	142
143	Dams & irrigation projects	114	29	6	404-421	404-421	Barrages & projets d'irrigation	143
144	Railway & telephone telegraph const	115	29	6	404-421	404-421	Const. ch. de fer, télég. téléphone	144
145	Other engineering construction	116	29	6	404-421	404-421	Autres travaux de génie	145
146	Construction, other activities	117	29	6	404-421	404-421	Construction, autres activités	146
147	Air transport & services incidental	118	30	7	501-502	501-502	Transp. aérien & services relatifs	147
148	Other transport & serv. to transp.	125	30	7	517,519	517,519	Aut. ind. & serv. rel. aux transp.	148
149	Water transport & rel. services	120	30	7	504-505	504,505	Transp. par eau & services relatifs	149
150	Railway transport & rel. services	119	30	7	506	503	Transp. ferroviaire & services rel.	150
151	Truck transport industries	121	30	7	507	506-507	Industries du camionnage	151
152	Interurban & rural transit systems	123	30	7	508	508	Transp. en commun interurbain/rural	152
153	Urban transit system industry	122	30	7	509	509	Ind. du transport en commun urbain	153
154	Taxicab industry	124	30	7	512	512	Industrie du taxi	154
155	Pipeline transport industries	127	31	7	515	515	Ind. du transport par pipelines	155
156	Highway & bridge maintenance ind.	126	30	7	516	516	Entretien des routes, rues & ponts	156
157	Storage and warehousing industries	128	32	7	524-527	524,527	Ind. d'entreposage & d'emmagasiner	157
158	Telecommunication broadcasting ind.	129	33	8	543	543	Ind. de la diffusion des télécom.	158
159	Telecommunication carriers & other	130	33	8	544,545	544,545	Télécommunications transmission/aut.	159
160	Postal service industry	131	33	8	548	548	Industrie des services postaux	160
161	Electric power systems industry	132	34	9	572	572	Industrie de l'énergie électrique	161
162	Gas distribution systems industry	133	34	9	574	574	Industrie de la distribution de gaz	162
163	Other utility industries nec	134	34	9	579	579	Autres ind. de services publics nca	163
164	Wholesale trade industries	135	35	10	602-629	602-629	Industries du commerce de gros	164
165	Retail trade industries	136	36	11	1292,2611, 631 - 699	10722,2611, 631- 699	Industries du commerce de détail	165
166	Owner occupied dwellings	141	40	12	7373	7373	Immeubles occupés par propriétaire	166
167	Govt. royalties on nat. resources	140	39	12	7372	7372	Redevances gouv. sur ressources nat	167
168	Banks and credit unions	137	37	12	702	7011-7013, 7016, 7019	Banques & caisses populaires	168
169	Insurance industries	139	38	12	7311	7211	Industries des assurances	169
170	Other fin. ins. & real estate	138	37	12	702,704,7312 735,7371	7014,7015,703 705,707,715 7212,735,7371	Autres agences d'ass. & d'imm.	170
171	Educational service industries	145	42	13	801-809	801-809	Ind. des services d'enseignement	171
172	Hospitals	146	43	13	821	821	Hôpitaux	172
173	Other health services	147	43	13	823-827	822-827	Aut. ind. des serv de soins de santé	173
174	Motion picture & video industries	149	45	13	851	841,842	Ind. du cinéma & de l'audiovisuel	174
175	Other amusement & recreational serv.	150	45	13	853-859	843-845,849	Autre serv. de divert. & de loisir	175

SNA Industry Codes, at the Worksheet Level (W) in Terms of 1960 and 1970 SIC – Concluded
Codes des industries du SCN, niveau de travail (W) selon la CTI de 1960 et la CAÉ de 1970 – fin

No.	INDUSTRY TITLE – W	L#	M#	S#	1960 SIC – CTI	1970 SIC – CAÉ	NOM DES INDUSTRIES – W	N°
Business sector – Continued					Secteur des entreprises – suite			
176	Professional business services	143	41	13	861,864,866	861,863, 864,866	Serv. professionnels aux entrepris.	176
177	Advertising services	144	41	13	862	862	Services de publicité	177
178	Laundries & cleaners	151	46	13	874	874,876	Blanchissage et nettoyage à sec	178
179	Accommodation & food service ind.	148	44	13	875,876	881-886	Hébergement & restauration	179
180	Other personal services	152	46	13	871,872, 877-879	871,872, 877,879	Autres services personnels	180
181	Photographers	153	47	13	8931	8931	Photographes	181
182	Misc. service industries	154	47	13	891,894-899	891,894-899	Industries des services divers	182
183	Other business service industries	142	41	13	869	851-855, 867,869	Aut. ind. des serv. aux entreprises	183
184	Operating supplies	155	48	14	Fictive	Fictive	Fournitures d'exploitation	184
185	Office supplies	156	48	14	Fictive	Fictive	Fournitures de bureau	185
186	Cafeteria supplies	157	48	14	Fictive	Fictive	Fournitures de cafétéria	186
187	Transportation margins	161	50	16	Fictive	Fictive	Marge de transports	187
188	Laboratory supplies	158	48	14	Fictive	Fictive	Fournitures de laboratoire	188
189	Travel & entertainment	159	49	15	Fictive	Fictive	Déplacement & représentation	189
190	Advertising & promotion	160	49	15	Fictive	Fictive	Publicité & promotion	190
Non-business sector					Secteur non commercial			
201	Mining industries	162	51	17	051-099	051-099	Industries des mines	201
202	Manufacturing industries	163	52	18	101-399	101-399	Industries manufacturières	202
203	Forestry services industry	164	53	19	039	039	Industrie des services forestiers	203
204	Other transport industries	165	54	20	501,505	501,505	Autres industries du transport	204
205	Highway & bridge maintenance ind.	166	54	20	516	516	Entretien des routes, rues & ponts	205
206	Radio & television broadcasting ind.	167	55	21	543	543	Ind. de la radio & télédiffusion	206
207	Water systems industry	168	56	22	576	576	Industrie de la distribution d'eau	207
208	Insurance & other finance industry	169	57	23	702,704,731 735-737	7014,7015,721 703-715, 735-737	Assurance et aut. agents financiers	208
209	Business service industries	170	58	25	861-869	851-869	Services aux entreprises	209
210	Defence services	171	59	24	902	902	Services de défense	210
211	Other federal government services	172	59	24	909,991	909,991	Aut. services de l'admin. fédérale	211
212	Provincial government services	173	59	24	931	931	Services des admin. provinciales	212
213	Local government services	174	59	24	951	951	Services des admin. locales	213
214	Educational service industries	175	60	25	801-809	801-809	Ind. des services d'enseignement	214
215	Hospitals	176	61	25	821	821	Hôpitaux	215
216	Institutional, social services	177	61	25	828	828	Établ. de soins & services sociaux	216
217	Other health & social services	178	61	25	823-827	822-827	Aut. services soin de santé/sociaux	217
218	Amusement & other service ind.	179	62	25	851-859, 875,876 896,897	841-849,881 886, 887 898	Divertissements & autres services	218
219	Private households	180	63	25	873	873	Ménages	219
220	Religious organizations	181	63	25	831	831	Organisations religieuses	220
221	Other non-profit organizations	182	63	25	891,899	891,899	Aut. organisations sans but lucratif	221

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (L) in Terms of Both 1980 SIC and Worksheet Level (W) and 1970 SIC and Worksheet Level (W)

Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (L) selon la CTI et les niveaux de travail (W) de 1980 et selon la CAÉ et les niveaux de travail (W) de 1970

No.	INDUSTRY TITLE - L	1980 W - #	1980 SIC - CTI	1970 W - #	1970 SIC - CAÉ	NOM DES INDUSTRIES - L	N°
Business sector						Secteur des entreprises	
1	Agricultural & related services ind	1,2	011-23	1	001-021	Ind. agricoles & de serv. connexes	1
2	Fishing & trapping industries	3	031-033	3	041-047	Ind. de la pêche et du piégeage	2
3	Logging & forestry industries	4	0411,0412, 0511	2	031,039	Exploitation forestière	3
4	Gold mines	5	0611	4	051-052	Mines d'or	4
5	Other metal mines	6	0612-0616, 0619	5,7	057,059	Autres mines de métaux	5
6	Iron mines	7	0617	6	058	Mines de fer	6
7	Asbestos mines	8	0621	10	071	Mines d'amiante	7
8	Non-metal mines ex coal & asbestos	9,11	0622-0624, 0629	11,13	072,073, 0791, 0792, 0794-0799	Mines non métal. ex charbon amiante	8
9	Salt mines	10	0625	12	0793	Mines de sel	9
10	Coal mines	12	063	8	061	Mines de charbon	10
11	Crude petroleum & natural gas	13	071	9	064	Pétrole brut & gaz naturel	11
12	Quarry & sand pit industries	14	081,082	14	083,084	Carrières & sablières	12
13	Service related to mineral extract.	15	091,092	15	096,098,099	Industries des services miniers	13
14	Meat & meat products (exc. poultry)	16	1011	16	1011	Viande sauf volaille	14
15	Poultry products industry	17	1012	17	1012	Industrie de la volaille	15
16	Fish products industry	18	102	19	102	Transformation du poisson	16
17	Fruit and vegetable industries	19	103	20	103	Industries des fruits & légumes	17
18	Dairy products industries	20	104	18	104	Industries laitières	18
19	Feed industry	22	1053	21	106	Industrie des aliments pour animaux	19
20	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	23	106	27	1083	Huiles végétales (sauf de maïs)	20
21	Biscuit industry	24	1071	23	1071	Industrie des biscuits	21
22	Bread & other bakery products ind.	25	1072	24	10721	Pain & autres prod. de boulangerie	22
23	Cane & beet sugar industry	26	1081	26	1082	Sucre de canne & de betterave	23
24	Misc. food products industries	21, 27-29	109,1051, 1052,1082, 1083	22,25,28	105,1081, 1089	Produits alimentaires divers	24
25	Soft drink industry	30	111	29	1091	Industrie des boissons gazeuses	25
26	Distillery products industry	31	112	30	1092	Ind. des produits de distillation	26
27	Brewery products industry	32	113	31	1093	Industrie de la bière	27
28	Wine industry	33	114	32	1094	Industrie du vin	28
29	Tobacco products industries	34	121,122	33,34	151,153	Industries du tabac	29
30	Rubber products industries	35	151-159	36,37	1623,1629	Ind. des produits en caoutchouc	30
31	Plastic products industries	36-40	161-169	38	1651,27332	Produits en matière plastique	31
32	Leather tanneries	41	1711	39	172	Tanneries	32
33	Footwear industry	42	1712	35,40	1624,174	Industrie de la chaussure	33
34	Misc. leather & allied prod. ind.	43	1713,1719	42	179	Ind. des produits divers en cuir	34
35	Man-made fibre yarn & woven cloth	44,45	181,1829	43,45	181,183	Fibres chimiques & tissus tissés	35
36	Wool yarn & woven cloth industry	46	1821	44	182	Filature & tissage de la laine	36
37	Broad knitted fabric industry	47	183	57	2391	Ind. des tissus larges à maille	37
38	Misc. textile products industries	48	191,193,1991 1993-1995, 1999	46-50 53-55	184,1851, 1852 1871, 1872,1891- 1893,1899	Ind. des produits textiles divers	38
39	Contract textile dyeing & finishing	49	1992	52	1894	Teinture & finissage prod. textiles	39
40	Carpet, mat & rug industry	50	192	51	186	Tapis, carpettes & moquettes	40
41	Clothing industries exc. hosiery	51-54	243-245, 2491-2493, 2495-2499	41,58	175,2392, 243-249	Ind. de l'habillement sauf bas	41
42	Hosiery industry	55	2494	56	231	Industrie des bas & chaussettes	42
43	Sawmills, planing & shingle mills	56	251	59	251	Scieries, rabotage & bardeaux	43
44	Veneer and plywood industries	57	252	60	252	Ind. des placages & contreplaqués	44
45	Sash, door & other millwork ind.	58,59	254	61	254	Portes, châssis, autres bois ouvrés	45
46	Wooden box & coffin industries	60	256,258	62,63	256,258	Ind. des boîtes & des cercueils	46
47	Other wood industries	61,62	259	64	259	Autres industries du bois	47
48	Household furniture industries	63	261	65	2619	Industrie des meubles de maison	48
49	Office furniture industries	64	264	66	264	Industrie des meubles de bureau	49
50	Other furniture & fixture ind.	65	269	67	266	Autres ind. de meubles & articles	50

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (L) in Terms of Both 1980 SIC and Worksheet Level (W) and 1970 SIC and Worksheet Level (W) – Continued

Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (L) selon la CTI et les niveaux de travail (W) de 1980 et selon la CAÉ et les niveaux de travail (W) de 1970 – suite

No.	INDUSTRY TITLE – L	1980 W – #	1980 SIC – CTI	1970 W – #	1970 SIC – CAÉ	NOM DES INDUSTRIES – L	N°
Business sector – Continued						Secteur des entreprises – suite	
51	Pulp & paper industries	66-68	271	69	271	Industries des pâtes et papier	51
52	Asphalt roofing industry	69	272	70	272	Ind. du papier-toiture asphalté	52
53	Paper box & bag industries	70	273	71	2731,2732, 27331	Boîtes en carton et sacs en papier	53
54	Other converted paper products ind.	71	279	72	274	Aut. produits en papier transformé	54
55	Printing & publishing ind.	72-74	281,283,284	73	286,288,289	Imprimerie & édition	55
56	Platemaking, typesetting & bindery	75	282	74	287,8932	Clichage, composition & reliure	56
57	Primary steel industries	76,77	291	75	291	Industries sidérurgiques	57
58	Steel pipe & tube industry	78	292	76	292	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	58
59	Iron foundries	79	294	77	294	Fonderies de fer	59
60	Non-ferrous smelting & refining ind.	80	295	78,79	295	Fonte & affinage métaux non ferreux	60
61	Aluminum rolling casting, extruding	81	296	80	296	Laminage & moulage de l'aluminium	61
62	Copper rolling casting & extruding	82	297	81	297	Laminage, moulage, ext. du cuivre	62
63	Other metal rolling, casting etc.	83	299	82	298	Laminage & moulage d'autres métaux	63
64	Power boiler & struct. metal ind.	84-86	301-302	83,84	301,302	Chaudières & éléments de charpente	64
65	Ornamental & arch. metal prod. ind.	87	303	85	303	Produits d'architecture en métal	65
66	Stamped, pressed & coated metals	88	304	86	304	Emboutissage & matriçage des métaux	66
67	Wire and wire products industries	89	305	87	305	Fil métallique & ses produits	67
68	Hardware, tool & cutlery industries	90	306	88	306	Articles de quincaillerie	68
69	Heating equipment industry	91	307	89	307	Industrie du matériel de chauffage	6
70	Machine shops industry	92	308	90	308	Ateliers d'usinage	70
71	Other metal fabricating industries	93	309	91	309	Autres ind. de produits en métal	71
72	Agriculture implement industry	94	311	92	311	Industrie des instruments aratoires	72
73	Commercial refrigeration equipment	95	312	94	316	Équip. commercial de réfrigération	73
74	Other machinery & equipment ind.	96-98	319	93	315	Autre machinerie & équipement	74
75	Aircraft & aircraft parts industry	99	321	96	321	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	75
76	Motor vehicle industry	100	323	97	323	Industrie des véhicules automobiles	76
77	Truck, bus body & trailer industry	101	324	98	324	Carrosseries de camions & remorques	77
78	Motor vehicle parts & accessories	102-109	325	99	1652,188,325	Pièces & accessoires pour véhicules	78
79	Railroad rolling stock industry	110	326	100	326	Ind. du matériel ferroviaire roulant	79
80	Shipbuilding and repair industry	111	327	101	327	Construction, réparation de navire	80
81	Misc. transportation equipment ind.	112	328,329	102	328,329	Ind. diverses du matériel transport	81
82	Small electrical appliance industry	113	331	103	331	Petits appareils électriques	82
83	Major appliances (elec & non-elec.)	114	332	104	332	Gros appareils (électriques ou non)	83
84	Record players, radio & tv receiver	116	334	105	334	Phonographes, récepteurs radio & tv	84
85	Electronic equipment industries	117-119	335	106	335	Industrie du matériel électronique	85
86	Office, store & business machines	120,121	336	95	318	Ordinateurs & autre mach. de bureau	86
87	Communications, energy wire & cable	124	338	109	338	Fils & câbles, élect./communication	87
88	Battery industry	125	3391	108	3391	Industrie des accumulateurs	88
89	Other elect. & electronic products	115,122 123,126	333,337, 3392-3399	68,107 110	268,333,336 3399	Autres prod. élect. & électroniques	89
90	Clay products industry	127	351	115	351	Industrie des produits en argile	90
91	Cement industry	128	352	111	352	Industrie du ciment	91
92	Concrete products industry	129	354	113	354	Industries des produits en béton	92
93	Ready-mix concrete industry	130	355	114	355	Industrie du béton préparé	93
94	Glass & glass products industries	131	356	119	356	Verre & articles en verre	94
95	Non-metallic mineral products nec	132,133	357-359	112,120 116-118	353,357-359	Produits minéraux non métal. nca	95
96	Refined petroleum & coal products	134	361,369	121,122	365,369	Prods. raffinés de pétrole & charbon	96
97	Industrial chemicals industries nec	135,136	371	129	378	Prods chimiques d'usage indust. nca	97
98	Plastic & synthetic resin industry	138	373	124	373	Mat. plastique & résine synthétique	98
99	Pharmaceutical & medicine industry	139	374	125	374	Prod. pharmaceutiques & médicaments	99
100	Paint and varnish industry	140	375	126	375	Industrie des peintures & vernis	100
101	Soap & cleaning compounds industry	141	376	127	376	Savons & composés de nettoyage	101
102	Toilet preparations industry	142	377	128	377	Industrie des produits de toilette	102
103	Chemical & chemical products nec	137,143	372,379	123,130	372,379	Industries chimiques nca	103
104	Jewellery & precious metal ind.	146	392	132	392	Bijouterie & orfèvrerie	104
105	Sporting goods & toy industries	147,148	393	134	393	Ind. des articles de sport & jouets	105
106	Sign and display industry	149	397	136	397	Industrie des enseignes & étalages	106

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (L) in Terms of Both 1980 SIC and Worksheet Level (W) and 1970 SIC and Worksheet Level (W) - Continued

Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (L) selon la CTI et les niveaux de travail (W) de 1980 et selon la CAÉ et les niveaux de travail (W) de 1970 - suite

No.	INDUSTRY TITLE - L	1980 W - #	1980 SIC - CTI	1970 W - #	1970 SIC - CAÉ	NOM DES INDUSTRIES - L	N°
Business sector - Continued							
107	Floor tile, linoleum, coated fabric	150	3993	135	3993	Dalles, linoleum & tissus enduits	107
108	Other manufacturing industries nec	144,145 151,152	391,3991, 3992 3994, 3999	131,133 137	391,3991, 3992-3994 3999	Aut. industries manufacturières nca	108
109	Repair construction	153	401-449	138	404-421	Réparation (construction)	109
110	Residential construction	154	401-449	139	404-421	Construction domiciliaire	110
111	Non-residential bldg. construction	155	401-449	140	404-421	Bâtiments autres que domiciliaires	111
112	Road, highway & airstrip const.	156	401-449	141	404-421	Const. routes & pistes d'atter.	112
113	Gas & oil facility construction	157	401-449	142	404-421	Const. inst. gazif. & pétroliif.	113
114	Dams & irrigation projects	158	401-449	143	404-421	Barrages & projets d'irrigation	114
115	Railway & telephone telegraph const	159	401-449	144	404-421	Const. ch. de fer, tég. téléphone	115
116	Other engineering construction	160	401-449	145	404-421	Autres travaux de génie	116
117	Construction, other activities	161	401-449	146	404-421	Construction, autres activités	117
118	Air transport & services incidental	162	451,452	147	501,502	Transp. aérien & services relatifs	118
119	Railway transport & rel. services	163	453	150	503	Transp. ferroviaire & services rel.	119
120	Water transport & rel. services	164	454,455	149	504-505	Transport par eau & services rel.	120
121	Truck transport industries	165	456	151	506,507	Industries du camionnage	121
122	Urban transit system industry	166	4571	153	509	Ind. du transport en commun urbain	122
123	Interurban & rural transit systems	167	4572	152	508	Transp. en commun interurbain/ rural	123
124	Taxicab industry	168	4581	154	512	Industrie du taxi	124
125	Other transport & serv. to transp.	169,170	4573-4575, 4589 4592, 4599,996 9991	148	517,519	Aut. ind. & serv. rel. aux transp.	125
126	Highway & bridge maintenance ind.	171	4591	156	516	Entretien des routes, rues & ponts	126
127	Pipeline transport industries	172,173	461	155	515	Ind. du transport par pipelines	127
128	Storage and warehousing industries	174	471,479	157	524,527	Ind. d'entreposage & d'emmagasine	128
129	Telecommunication broadcasting ind.	175,176	481	158	543	Ind. de la diffusion des télécom.	129
130	Telecommunication carriers & other	177	482,483	159	544,545	Télécommunications transmission/aut	130
131	Postal service industry	178	4841	160	548	Industrie des service postaux	131
132	Electric power systems industry	179	491	161	572	Industrie de l'énergie électrique	132
133	Gas distribution systems industry	180	492	162	574	Industrie de la distribution de gaz	133
134	Other utility industries nec	181	499	163	579	Autres ind. de services publics nca	134
135	Wholesale trade industries	182	501-599	164	602-629	Industries du commerce de gros	135
136	Retail trade industries	183	601-692	165	10722,2611, 631-699	Industries du commerce de détail	136
137	Banks, credit union & oth. dep inst	184,186	701,702,705 709	168	7011-7013, 7016, 7019	Banques, caisses d'épargne aut. inst.	137
138	Trust, other finance & real estate	185,187	703,704, 711-729 741- 743, 7499, 7511, 7512, 759 761	170 7212 703-	7014-7015, 715,735- 7371	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	138
139	Insurance industries	188	731-733	169	7211	Industries des assurances	139
140	Govt. royalties on nat. resources	189	7495	167	7372	Redevances gouv. sur ressources nat.	140
141	Owner occupied dwellings	190	7513	166	7373	Immeubles occupés par propriétaire	141
142	Other business service industries	191,194	771,772, 777,779	183	851-855, 867,869	Aut. ind. des serv. aux entreprises	142
143	Professional business services	192	773,776,775	176	861,863, 864,866	Serv. professionnels aux entrepris.	143
144	Advertising services	193	774	177	862	Services de publicité	144
145	Educational service industries	195	851-859	171	801-809	Ind. des services d'enseignement	145
146	Hospitals	196	861	172	821	Hôpitaux	146
147	Other health services	197,198	8621,863,865 866,8671,8679 868,8691-8693 8699	173	822-827	Aut ind. des serv de soins de santé	147

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (L) in Terms of Both 1980 SIC and Worksheet Level (W) and 1970 SIC and Worksheet Level (W) – Concluded

Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (L) selon la CTI et les niveaux de travail (W) de 1980 et selon la CAÉ et les niveaux de travail (W) de 1970 – fin

No.	INDUSTRY TITLE – L	1980 W – #	1980 SIC – CTI	1970 W – #	1970 SIC – CAÉ	NOM DES INDUSTRIES – L	Nº
Business sector – Concluded				Secteur des entreprises – fin			
148	Accommodation & food service ind.	199,200	911-922	179	881-886	Hébergement & restauration	148
149	Motion picture & video industries	201,202	961,962	174	841,842	Ind. du cinéma & de l'audiovisuel	149
150	Other amusement & recreational serv	203,204	963-969	175	843-845,849	Autre serv. de divert. & de loisir	150
151	Laundries & cleaners	205	972	178	874,876	Blanchissage et nettoyage à sec	151
152	Other personal services	206	971,973,979	180	871,872, 877,879	Autres services personnels	152
153	Photographers	207	993	181	8931	Photographes	153
154	Misc. service industries	208,209	982,983,991 992,994, 995 9999,4842	182	891,894-899	Industries des services divers	154
155	Operating supplies	210	Fictive	184	Fictive	Fournitures d'exploitation	155
156	Office supplies	211	Fictive	185	Fictive	Fournitures de bureau	156
157	Cafeteria supplies	212	Fictive	186	Fictive	Fournitures de cafétéria	157
158	Laboratory supplies	213	Fictive	188	Fictive	Fournitures de laboratoire	158
159	Travel & entertainment	214	Fictive	189	Fictive	Déplacement & représentation	159
160	Advertising & promotion	215	Fictive	190	Fictive	Publicité & promotion	160
161	Transportation margins	216	Fictive	187	Fictive	Marge de transports	161
Non-business sector				Secteur non commercial			
162	Mining industries	251	061-092	201	051-099	Industries des mines	162
163	Manufacturing industries	252	101-399	202	101-399	Industries manufacturières	163
164	Forestry services industry	253	051	203	039	Industrie des services forestiers	164
165	Other transport industries	254	451-457	204	501,505	Autres industries du transport	165
166	Highway & bridge maintenance ind.	255	4591	205	516	Entretien des routes, rues & ponts	166
167	Radio & television broadcasting ind	256	4811-4813	206	543	Ind. de la radio & télédiffusion	167
168	Water systems industry	257	493	207	576	Industrie de la distribution d'eau	168
169	Insurance & other finance industry	258	711-743, 7499, 7512, 759,761	208	7014,7015, 721, 703-715, 735-737	Assurance & aut. agents financiers	169
170	Business service industries	259	771-773, 775-779	209	851-869	Services aux entreprises	170
171	Defence services	260	811	210	902	Services de défense	171
172	Federal government services	261	812-817,841	211	909,991	Services de l'admin. fédérale	172
173	Provincial government services	262	822-827	212	931	Services des admin. provinciales	173
174	Local government services	263	832-837	213	951	Services des admin. locales	174
175	Educational service industries	264	851-859	214	801-809	Ind. des services d'enseignement	175
176	Hospitals	265	861	215	821	Hôpitaux	176
177	Institutional, social services	266	8622-8629, 8694, 864, 8672,	216	828	Établ. de soins & services sociaux	177
178	Other health & social services	267	8621,863,865 866, 8671, 8679, 8691 8693, 8699	217	822-827	Aut. services soin de santé/sociaux	178
179	Amusement & other service ind.	268	963,9641, 9642 911-922,886, 897,898 971, 973 979,994,995	218	841-849,881-	Divertissements & autres services	179
180	Private households	269	974	219	873	Ménages	180
181	Religious organizations	270	981	220	831	Organisations religieuses	181
182	Other-non profit organizations	271	984-986	221	891,899	Aut. organisations sans but lucratif	182

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (M) in Terms of 1980 and 1970 Worksheet Levels

Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (M) selon les niveaux de travail (W) de 1980 et de 1970

No.	INDUSTRY TITLE - M	1980 W - #	1970 W - #	NOM DES INDUSTRIES - M	Nº
Business sector				Secteur des entreprises	
1	Agricultural & related services ind	1,2	1	Ind. agricoles & de serv. connexes	1
2	Fishing & trapping industries	3	3	Ind. de la pêche et du piégeage	2
3	Logging & forestry industries	4	2	Exploitation forestière	3
4	Mining industries	5-12	4-8,10-13	Industries des mines	4
5	Crude petroleum & natural gas	13	9	Pétrole brut & gaz naturel	5
6	Quarry & sand pit industries	14	14	Carrières & sablières	6
7	Service related to mineral extract.	15	15	Industries des services miniers	7
8	Food industries	16-29	16-28	Industries des aliments	8
9	Beverage industries	30-33	29-32	Industries des boissons	9
10	Tobacco products industries	34	33,34	Industries du tabac	10
11	Rubber products industries	35	36-37	Ind. des produits en caoutchouc	11
12	Plastic products industries	36-40	38	Produits en matière plastique	12
13	Leather & allied products ind.	41-43	35,39,40,42	Ind. du cuir & produits connexes	13
14	Primary textile & textile prod. ind	44-50	43-55,57	Ind. textiles & produits textiles	14
15	Clothing industries	51-55	41,56,58	Industries de l'habillement	15
16	Wood industries	56-62	59-64	Industries du bois	16
17	Furniture & fixture industries	63-65	65-67	Meubles & articles d'ameublement	17
18	Paper & allied products industries	66-71	69-72	Ind. du papier & produits connexes	18
19	Printing, publishing & allied ind.	72-75	73,74	Imprimerie, édition & ind. connexes	19
20	Primary metal industries	76-83	75-82	Première transformation des métaux	20
21	Fabricated metal product industries	84-93	83-91	Fabrication des produits en métal	21
22	Machinery industries	94-98	92-94	Industries de la machinerie	22
23	Transportation equipment industries	99-112	96-102	Industries du matériel de transport	23
24	Electrical & electronic products	113-126	68,95,103-110	Prod. électriques & électroniques	24
25	Non-metallic mineral products ind.	127-133	111-120	Produits minéraux non métalliques	25
26	Refined petroleum & coal products	134	121-122	Prods raffinés de pétrole & charbon	26
27	Chemical & chemical products ind.	135-143	123-130	Industries chimiques	27
28	Other manufacturing industries	144-152	131-137	Autres industries manufacturières	28
29	Construction industries	153-161	138-146	Industries de la construction	29
30	Transportation industries	162-171	147-154,156	Industries du transport	30
31	Pipeline transport industries	172-173	155	Ind. du transport par pipelines	31
32	Storage & warehousing industries	174	157	Ind. d'entreposage & d'emmagasiner	32
33	Communication industries	175-178	158-160	Industries des communications	33
34	Other utility industries	179-181	161-163	Aut. industries de services publics	34
35	Wholesale trade industries	182	164	Industries du commerce de gros	35
36	Retail trade industries	183	165	Industries du commerce de détail	36
37	Finance & real estate industries	184-187	168,170	Ind. financières et immobilières	37
38	Insurance industries	188	169	Industries des assurances	38
39	Govt. royalties on nat. resources	189	167	Redevances gouv. sur ressources nat	39
40	Owner occupied dwellings	190	166	Immeubles occupés par propriétaire	40
41	Business service industries	191-194	176,177,183	Ind. des services aux entreprises	41
42	Educational service industries	195	171	Ind. des services d'enseignement	42
43	Health services industry	196-198	172,173	Ind. des services de soins de santé	43
44	Accommodation & food service ind.	199-200	179	Hébergement & restauration	44
45	Amusement & recreational services	201-204	174,175	Serv. de divertissements et loisirs	45
46	Personal & household service ind.	205-206	178,180	Ind. des serv. personnels & domest.	46
47	Other service industries	207-209	181,182	Autres industries des services	47
48	Operating, off., cafet. & lab. sup.	210-213	184-186,188	Fourni. exploi., bur., lab. et caf.	48
49	Travel, advertising & promotion	214,215	189,190	Tourisme, promotion et publicité	49
50	Transportation margins	216	187	Marge de transports	50
Non-business sector				Secteur non commercial	
51	Mining industries	251	201	Industries des mines	51
52	Manufacturing industries	252	202	Industries manufacturières	52
53	Forestry services industry	253	202	Industrie des services forestiers	53
54	Transportation industries	254,255	204,205	Industries du transport	54
55	Radio & television broadcasting ind	256	206	Ind. de la radio et télédiffusion	55
56	Water systems industry	257	207	Industrie de la distribution d'eau	56
57	Insurance & other finance industry	258	208	Assurance & aut. agents financiers	57
58	Business service industries	259	209	Services aux entreprises	58
59	Government service industries	260-263	210-213	Ind. des services gouvernementaux	59
60	Educational service industries	264	214	Ind. des services d'enseignement	60
61	Health & social service industries	265-267	215-217	Serv. de soins de santé & sociaux	61
62	Amusement & other service ind.	268	218	Divertissements & autres services	62
63	Personal, household & other serv.	269-271	219-221	Serv. person., domestiques & autres	63

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (S) in Terms of 1980 and 1970 Worksheet Levels

Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (S) selon les niveaux de travail (W) de 1980 et de 1970

No.	INDUSTRY TITLE - S	1980 W - #	1970 W - #	NOM DES INDUSTRIES - S	Nº
Business sector				Secteur des entreprises	
1	Agricultural & related services ind	1,2	1	Ind. agricoles & de serv. connexes	1
2	Fishing & trapping industries	3	3	Ind. de la pêche et du piégeage	2
3	Logging & forestry industries	4	2	Exploitation forestière	3
4	Mining, quarrying & oil well ind.	5-15	4-15	Mines, carrières & puits de pétrole	4
5	Manufacturing industries	16-152	16-137	Industries manufacturières	5
6	Construction industries	153-161	138-146	Industries de la construction	6
7	Transportation & storage industries	162-174	147-157	Ind. du transport et entreposage	7
8	Communication industries	175-178	158-160	Industries des communications	8
9	Other utility industries	179-181	161-163	Aut. industries de services publics	9
10	Wholesale trade industries	182	164	Industries du commerce de gros	10
11	Retail trade industries	183	165	Industries du commerce de détail	11
12	Finance, insurance & real est. ind.	184-190	166-170	Finances, ass. & aff. immobilières	12
13	Community, business, person. serv.	191-209	171-183	Serv. socio-cult. commer. & pers.	13
14	Operating, off., cafet. & lab. sup.	210-213	184-186,188	Fourni. exploi., bur., lab. & caf.	14
15	Travel, advertising & promotion	214,215	189,190	Tourisme, promotion & publicité	15
16	Transportation margins	216	187	Marge de transports	16
Non-business sector				Secteur non commercial	
17	Mining industries	251	201	Industries des mines	17
18	Manufacturing industries	252	202	Industries manufacturières	18
19	Forestry services industry	253	203	Industrie des services forestiers	19
20	Transportation industries	254,255	204,205	Industries du transport	20
21	Communication industries	256	206	Industries des communications	21
22	Water systems industry	257	207	Industrie de la distribution d'eau	22
23	Insurance & other finance industry	258	208	Assurance & aut. agents financiers	23
24	Government service industries	260-263	210-213	Ind. des services gouvernementaux	24
25	Community & personal services	259,264-271	209,214-221	Serv. socio-culturels & personnels	25
Special aggregations - G				Agrégations spéciales - G	
26	Total economy	1-209,251-271	1-183,201-221	Ensemble	26
27	Business sector industries	1-209	1-183	Secteur des entreprises	27
28	Business sector - goods	1-161,179-181	1-146,161-163	Secteur des entreprises - biens	28
29	Business sector - services	162-178, 182-209	147-160,164-183	Secteur des entreprises - services	29
30	Non-business sector industries	251-271	201-221	Secteur non commercial	30
31	Non-business sector - goods	251-252,257	201,202,207	Secteur non commercial - biens	31
32	Non-business sector - services	253-256,258-271	203-206,208-221	Secteur non commercial - services	32
33	Goods producing industries	1-161,179-181, 251-252,257	1-146,161-163, 201,202,207	Industries productrices de biens	33
34	Services producing industries	162-178,182-209, 253-256,258-271	147-160,164-183, 203-206,208-221	Industries productrices de services	34
35	Industrial production	5-152,179-181,251, 252,257	4-137,161-163, 201,202,207	Production industrielle	35
36	Non-durable manufacturing ind.	16-55,66-75, 134-143	16-58,69-74, 121-130	Manufacturiers - biens non durables	36
37	Durable manufacturing industries	56-65,76-133, 144-152	59-68,75-120, 131-137	Manufacturiers - biens durables	37

Appendix II

Appendice II

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices
CANSIM Matrices

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
Matrices de CANSIM

		Matrix number – Numéro de matrice					
		4670	4671	4672	4673	4674	
		Annual	Quarterly, seasonally adjusted at annual rates	Quarterly, without seasonal adjustment	Monthly, seasonally adjusted at annual rates	Monthly, without seasonal adjustment	
Ind. Code		Annuel	Trimestriel, désaisonné aux taux annuels	Trimestriel, non désaisonné	Mensuel, désaisonné aux taux annuels	Mensuel, non désaisonné	
Codes des ind.							
Business sector							Secteur entreprises
1	Agricultural & related serv. ind.	I 34001	I 35001	I 36001	I 37001	I 38001	Ind. agricoles & de serv. connexes
1.1	Agricultural & related serv. ind.	I 34101	I 35101	I 36101	I 37101	I 38101	Ind. agricoles & de serv. connexes
1.1.1	Agricultural & related serv. ind.	I 34301	I 35301	I 36301	I 37301	I 38301	Ind. agricoles & de serv. connexes
2	Fishing & trapping industries	I 34002	I 35002	I 36002	I 37002	I 38002	Ind. de la pêche et du piégeage
2.2	Fishing & trapping industries	I 34102	I 35102	I 36102	I 37102	I 38102	Ind. de la pêche et du piégeage
2.2.2	Fishing & trapping industries	I 34302	I 35302	I 36302	I 37302	I 38302	Ind. de la pêche et du piégeage
3	Logging & forestry industries	I 34003	I 35003	I 36003	I 37003	I 38003	Exploitation forestière
3.3	Logging & forestry industries	I 34103	I 35103	I 36103	I 37103	I 38103	Exploitation forestière
3.3.3	Logging & forestry industries	I 34303	I 35303	I 36303	I 37303	I 38303	Exploitation forestière
4	Mining, quarrying & oil well ind.	I 34004	I 35004	I 36004	I 37004	I 38004	Mines, carrières & puits de pétrole
4.4	Mining industries	I 34104	I 35104	I 36104	I 37104	I 38104	Industries des mines
4.4.4	Gold mines	I 34304	I 35304	I 36304	I 37304	I 38304	Mines d'or
4.4.5	Other metal mines	I 34305	I 35305	I 36305	I 37305	I 38305	Autres mines de métaux
4.4.6	Iron mines	I 34306	I 35306	I 36306	I 37306	I 38306	Mines de fer
4.4.7	Asbestos mines	I 34307	I 35307	I 36307	I 37307	I 38307	Mines d'amiante
4.4.8	Non-metal mines ex. coal & asbestos	I 34308	I 35308	I 36308	I 37308	I 38308	Mines non métal. ex charbon amianté
4.4.9	Salt mines	I 34309	I 35309	I 36309	I 37309	I 38309	Mines de sel
4.4.10	Coal mines	I 34310	I 35310	I 36310	I 37310	I 38310	Mines de charbon
4.5	Crude petroleum & natural gas	I 34105	I 35105	I 36105	I 37105	I 38105	Pétrole brut & gaz naturel
4.5.11	Crude petroleum & natural gas	I 34311	I 35311	I 36311	I 37311	I 38311	Pétrole brut & gaz naturel
4.6	Quarry & sand pit industries	I 34106	I 35106	I 36106	I 37106	I 38106	Carrières & sablières
4.6.12	Quarry & sand pit industries	I 34312	I 35312	I 36312	I 37312	I 38312	Carrières & sablières
4.7	Service related to mineral extract.	I 34107	I 35107	I 36107	I 37107	I 38107	Industries des services miniers
4.7.13	Service related to mineral extract.	I 34313	I 35313	I 36313	I 37313	I 38313	Industries des services miniers
5	Manufacturing industries	I 34005	I 35005	I 36005	I 37005	I 38005	Industries manufacturières
5.8	Food industries	I 34108	I 35108	I 36108	I 37108	I 38108	Industries des aliments
5.8.14	Meat & meat products (exc. poultry)	I 34314	I 35314	I 36314	I 37314	I 38314	Viande sauf volaille
5.8.15	Poultry products industry	I 34315	I 35315	I 36315	I 37315	I 38315	Industrie de la volaille
5.8.16	Fish products industry	I 34316	I 35316	I 36316	I 37316	I 38316	Transformation du poisson
5.8.17	Fruit and vegetable industries	I 34317	I 35317	I 36317	I 37317	I 38317	Industries des fruits & légumes
5.8.18	Dairy products industries	I 34318	I 35318	I 36318	I 37318	I 38318	Industries laitières
5.8.19	Feed industry	I 34319	I 35319	I 36319	I 37319	I 38319	Ind. des aliments pour animaux
5.8.20	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	I 34320					Huiles végétales (sauf de maïs)
5.8.21	Biscuit industry	I 34321					Industrie des biscuits
5.8.22	Bread & other bakery prod. ind.	I 34322	I 35322	I 36322	I 37322	I 38322	Pain & autres prod. de boulangerie
5.8.23	Cane & beet sugar industry	I 34323					Sucre de canne & de betterave
5.8.24	Misc. food products industries	I 34324	I 35324	I 36324	I 37324	I 38324	Produits alimentaires divers
5.9	Beverage industries	I 34109	I 35109	I 36109	I 37109	I 38109	Industries des boissons
5.9.25	Soft drink industry	I 34325	I 35325	I 36325	I 37325	I 38325	Industrie des boissons gazeuses
5.9.26	Distillery products industry	I 34326	I 35326	I 36326	I 37326	I 38326	Ind. des produits de distillation
5.9.27	Brewery products industry	I 34327	I 35327	I 36327	I 37327	I 38327	Industrie de la bière
5.9.28	Wine industry	I 34328					Industrie du vin
5.10	Tobacco products industries	I 34110	I 35110	I 36110	I 37110	I 38110	Industries du tabac
5.10.29	Tobacco products industries	I 34329	I 35329	I 36329	I 37329	I 38329	Industries du tabac
5.11	Rubber products industries	I 34111	I 35111	I 36111	I 37111	I 38111	Ind. des produits en caoutchouc

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices – Continued
CANSIM Matrices

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 – suite
Matrices de CANSIM

Ind. Code Codes des ind.	Matrix number – Numéro de matrice						
	4670	4671	4672	4673	4674		
	Annual	Quarterly, seasonally adjusted at annual rates	Quarterly, without seasonal adjustment	Monthly, seasonally adjusted at annual rates	Monthly, without seasonal adjustment		
	Annuel	Trimestriel, désaisonné aux taux annuels	Trimestriel, non désaisonné	Mensuel, désaisonné aux taux annuels	Mensuel, non désaisonné		
Business sector – Continued							
Secteur entreprises – suite							
5.11.30	Rubber products industries	I 34330	I 35330	I 36330	I 37330	I 38330	Ind. des produits en caoutchouc
5.12	Plastic products industries	I 34112	I 35112	I 36112	I 37112	I 38112	Produits en matière plastique
5.12.31	Plastic products industries	I 34331	I 35331	I 36331	I 37331	I 38331	Produits en matière plastique
5.13	Leather & allied products ind.	I 34113	I 35113	I 36113	I 37113	I 38113	Ind. du cuir & produits connexes
5.13.32	Leather tanneries	I 34332					Tanneries
5.13.33	Footwear industry	I 34333	I 35333	I 36333	I 37333	I 38333	Industrie de la chaussure
5.13.34	Misc. leather & allied prod. ind.	I 34334					Ind. des produits divers en cuir
5.14	Primary textile & textile prod. ind.	I 34114	I 35114	I 36114	I 37114	I 38114	Ind. textiles & produits textiles
5.14.35	Man-made fibre yarn & woven cloth	I 34335	I 35335	I 36335	I 37335	I 38335	Fibres chimiques & tissus tissés
5.14.36	Wool yarn & woven cloth ind.	I 34336	I 35336	I 36336	I 37336	I 38336	Filature & tissage de la laine
5.14.37	Broad knitted fabric industry	I 34337					Ind. des tissus larges à maille
5.14.38	Misc. textile products industries	I 34338	I 35338	I 36338	I 37338	I 38338	Ind. des produits textiles divers
5.14.39	Contract textile dyeing & finishing	I 34339					Teinture & finissage prod. textiles
5.14.40	Carpet, mat & rug industry	I 34340	I 35340	I 36340	I 37340	I 38340	Tapis, carpettes & moquettes
5.15	Clothing industries	I 34115	I 35115	I 36115	I 37115	I 38115	Industries de l'habillement
5.15.41	Clothing industries exc. hosiery	I 34341	I 35341	I 36341	I 37341	I 38341	Ind. de l'habillement sauf bas
5.15.42	Hosiery industry	I 34342	I 35342	I 36342	I 37342	I 38342	Industrie des bas & chaussettes
5.16	Wood industries	I 34116	I 35116	I 36116	I 37116	I 38116	Industries du bois
5.16.43	Sawmills, planing & shingle mills	I 34343	I 35343	I 36343	I 37343	I 38343	Scieries, rabotage & bardeaux
5.16.44	Veneer and plywood industries	I 34344	I 35344	I 36344	I 37344	I 38344	Ind. des placages & contreplaqués
5.16.45	Sash, door & other millwork ind.	I 34345	I 35345	I 36345	I 37345	I 38345	Portes, châssis, autres bois ouvres
5.16.46	Wooden box & coffin industries	I 34346					Ind. des boîtes & des cercueils
5.16.47	Other wood industries	I 34347	I 35347	I 36347	I 37347	I 38347	Autres industries du bois
5.17	Furniture & fixture industries	I 34117	I 35117	I 36117	I 37117	I 38117	Meubles & articles d'ameublement
5.17.48	Household furniture industries	I 34348	I 35348	I 36348	I 37348	I 38348	Industrie des meubles de maison
5.17.49	Office furniture industries	I 34349	I 35349	I 36349	I 37349	I 38349	Industrie des meubles de bureau
5.17.50	Other furniture & fixture ind.	I 34350					Autres ind. de meubles & articles
5.18	Paper & allied products ind.	I 34118	I 35118	I 36118	I 37118	I 38118	Ind. du papier & produits connexes
5.18.51	Pulp & paper industries	I 34351	I 35351	I 36351	I 37351	I 38351	Industries des pâtes et papier
5.18.52	Asphalt roofing industry	I 34352					Ind. du papier-toiture asphalté
5.18.53	Paper box & bag industries	I 34353	I 35353	I 36353	I 37353	I 38353	Boîtes en carton et sacs en papier
5.18.54	Other converted paper prod. ind.	I 34354	I 35354	I 36354	I 37354	I 38354	Aut. produits en papier transformé
5.19	Printing, publishing & allied ind.	I 34119	I 35119	I 36119	I 37119	I 38119	Imprimerie, édition & ind. connexes
5.19.55	Printing & publishing ind.	I 34355	I 35355	I 36355	I 37355	I 38355	Imprimerie & édition
5.19.56	Platemaking, typesetting & bindery	I 34356	I 35356	I 36356	I 37356	I 38356	Clichage, composition & reliure
5.20	Primary metal industries	I 34120	I 35120	I 36120	I 37120	I 38120	Première transformation des métaux
5.20.57	Primary steel industries	I 34357	I 35357	I 36357	I 37357	I 38357	Industries sidérurgiques
5.20.58	Steel pipe & tube industry	I 34358	I 35358	I 36358	I 37358	I 38358	Ind. des tubes & tuyaux d'acier
5.20.59	Iron foundries	I 34359	I 35359	I 36359	I 37359	I 38359	Fonderies de fer
5.20.60	Non-ferrous smelting & refining ind.	I 34360	I 35360	I 36360	I 37360	I 38360	Fonte & affinage métaux non ferreux

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices – Continued
CANSIM Matrices

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 – suite
Matrices de CANSIM

Ind. Code	Codes des ind.	Matrix number – Numéro de matrice					
		4670	4671	4672	4673	4674	
		Annual	Quarterly, seasonally adjusted at annual rates	Quarterly, without seasonal adjustment	Monthly, seasonally adjusted at annual rates	Monthly, without seasonal adjustment	
		Annuel	Trimestriel, désaisonné aux taux annuels	Trimestriel, non désaisonné	Mensuel, désaisonné aux taux annuels	Mensuel, non désaisonné	
Business sector – continued							
5.20.61	Aluminum rolling casting, extruding	I 34361					Laminage & moulage de l'aluminium
5.20.62	Copper rolling casting & extruding	I 34362					Laminage, moulage, ext. du cuivre
5.20.63	Other metal rolling, casting etc.	I 34363					Laminage & moulage d'autres métaux
5.21	Fabricated metal product ind.	I 34121	I 35121	I 36121	I 37121	I 38121	Fabrication des produits en métal
5.21.64	Power boiler & struct. metal ind.	I 34364	I 35364	I 36364	I 37364	I 38364	Chaudières & éléments de charpente
5.21.65	Ornamental & arch. metal prod. ind.	I 34365	I 35365	I 36365	I 37365	I 38365	Produits d'architecture en métal
5.21.66	Stamped, pressed & coated metals	I 34366	I 35366	I 36366	I 37366	I 38366	Emboutissage & matriçage des métaux
5.21.67	Wire and wire products ind.	I 34367	I 35367	I 36367	I 37367	I 38367	Fil métallique & ses produits
5.21.68	Hardware, tool & cutlery ind.	I 34368	I 35368	I 36368	I 37368	I 38368	Articles de quincaillerie
5.21.69	Heating equipment industry	I 34369	I 35369	I 36369	I 37369	I 38369	Industrie du matériel de chauffage
5.21.70	Machine shops industry	I 34370	I 35370	I 36370	I 37370	I 38370	Ateliers d'usinage
5.21.71	Other metal fabricating ind.	I 34371	I 35371	I 36371	I 37371	I 38371	Autres ind. de produits en métal
5.22	Machinery industries	I 34122	I 35122	I 36122	I 37122	I 38122	Industries de la machinerie
5.22.72	Agriculture implement industry	I 34372	I 35372	I 36372	I 37372	I 38372	Ind. des instruments aratoires
5.22.73	Commercial refrigeration equip.	I 34373	I 35373	I 36373	I 37373	I 38373	Équip. commercial de réfrigération
5.22.74	Other machinery & equip. ind.	I 34374	I 35374	I 36374	I 37374	I 38374	Autre machinerie & équipement
5.23	Transportation equipment ind.	I 34123	I 35123	I 36123	I 37123	I 38123	Industries du matériel de transport
5.23.75	Aircraft & aircraft parts ind.	I 34375	I 35375	I 36375	I 37375	I 38375	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs
5.23.76	Motor vehicle industry	I 34376	I 35376	I 36376	I 37376	I 38376	Ind. des véhicules automobiles
5.23.77	Truck, bus body & trailer ind.	I 34377	I 35377	I 36377	I 37377	I 38377	Carrosseries de camions & remorques
5.23.78	Motor vehicle parts & accessories	I 34378	I 35378	I 36378	I 37378	I 38378	Pièces & accessoires pour véhicules
5.23.79	Railroad rolling stock ind.	I 34379	I 35379	I 36379	I 37379	I 38379	Ind du matériel ferroviaire roulant
5.23.80	Shipbuilding and repair ind.	I 34380	I 35380	I 36380	I 37380	I 38380	Construction, réparation de navire
5.23.81	Misc. transportation equip. ind.	I 34381	I 35381	I 36381	I 37381	I 38381	Ind. diverses du matériel transport
5.24	Electrical & electronic products	I 34124	I 35124	I 36124	I 37124	I 38124	Prod. électriques & électroniques
5.24.82	Small electrical appliance ind.	I 34382	I 35382	I 36382	I 37382	I 38382	Petits appareils électriques
5.24.83	Major appliances (elec & non-elec.)	I 34383	I 35383	I 36383	I 37383	I 38383	Gros appareils (électriques ou non)
5.24.84	Record players, radio & tv receivers	I 34384	I 35384	I 36384	I 37384	I 38384	Phonographes, récepteurs radio & tv
5.24.85	Electronic equipment industries	I 34385	I 35385	I 36385	I 37385	I 38385	Industrie du matériel électronique
5.24.86	Office, store & business machines	I 34386	I 35386	I 36386	I 37386	I 38386	Ordinateurs & autre mach. de bureau
5.24.87	Communications, energy wire & cable	I 34387	I 35387	I 36387	I 37387	I 38387	Fils & câbles, élect./communication
5.24.88	Battery industry	I 34388	I 35388	I 36388	I 37388	I 38388	Industrie des accumulateurs
5.24.89	Other elect. & electronic prod.	I 34389	I 35389	I 36389	I 37389	I 38389	Autres prod. élect. & électroniques
5.25	Non-metallic mineral prod. ind.	I 34125	I 35125	I 36125	I 37125	I 38125	Produits minéraux non métalliques

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices – Continued
CANSIM Matrices

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 – suite
Matrices de CANSIM

		Matrix number – Numéro de matrice					
		4670	4671	4672	4673	4674	
		Annual	Quarterly, seasonally adjusted at annual rates	Quarterly, without seasonal adjustment	Monthly, seasonally adjusted at annual rates	Monthly, without seasonal adjustment	
Ind. Code		Annuel	Trimestriel, désaisonné aux taux annuels	Trimestriel, non désaisonné	Mensuel, désaisonné aux taux annuels	Mensuel, non désaisonné	
Codes des ind.							
Business sector – Continued							
5.25.90	Clay products industry	I 34390					Industrie des produits en argile
5.25.91	Cement industry	I 34391	I 35391	I 36391	I 37391	I 38391	Industrie du ciment
5.25.92	Concrete products industry	I 34392	I 35392	I 36392	I 37392	I 38392	Industries des produits en béton
5.25.93	Ready-mix concrete industry	I 34393	I 35393	I 36393	I 37393	I 38393	Industrie du béton préparé
5.25.94	Glass & glass products ind.	I 34394	I 35394	I 36394	I 37394	I 38394	Verre & articles en verre
5.25.95	Non-metallic mineral prod. nec	I 34395	I 35395	I 36395	I 37395	I 38395	Produits minéraux non métal. nca
5.26	Refined petroleum & coal prod.	I 34126	I 35126	I 36126	I 37126	I 38126	Prods raffinés de pétrole & charbon
5.26.96	Refined petroleum & coal prod.	I 34396	I 35396	I 36396	I 37396	I 38396	Prods raffinés de pétrole & charbon
5.27	Chemical & chemical prod. ind.	I 34127	I 35127	I 36127	I 37127	I 38127	Industries chimiques
5.27.97	Industrial chemicals ind. nec	I 34397	I 35397	I 36397	I 37397	I 38397	Prods chimiques d'usage ind. nca
5.27.98	Plastic & synthetic resin ind.	I 34398	I 35398	I 36398	I 37398	I 38398	Mat. plastique & résine synthétique
5.27.99	Pharmaceutical & medicine ind.	I 34399	I 35399	I 36399	I 37399	I 38399	Prod. pharmaceutiques & médicaments
5.27.100	Paint and varnish industry	I 34400	I 35400	I 36400	I 37400	I 38400	Industrie des peintures & vernis
5.27.101	Soap & cleaning compounds ind.	I 34401	I 35401	I 36401	I 37401	I 38401	Savons & composés de nettoyage
5.27.102	Toilet preparations industry	I 34402	I 35402	I 36402	I 37402	I 38402	Industrie des produits de toilette
5.27.103	Chemical & chemical prod. nec	I 34403	I 35403	I 36403	I 37403	I 38403	Industries chimiques nca
5.28	Other manufacturing industries	I 34128	I 35128	I 36128	I 37128	I 38128	Autres industries manufacturières
5.28.104	Jewellery & precious metal ind.	I 34404	I 35404	I 36404	I 37404	I 38404	Bijouterie & orfèvrerie
5.28.105	Sporting goods & toy industries	I 34405	I 35405	I 36405	I 37405	I 38405	Ind. des articles de sport & jouets
5.28.106	Sign and display industry	I 34406	I 35406	I 36406	I 37406	I 38406	Industrie des enseignes & étalages
5.28.107	Floor tile, linoleum, coated fabric	I 34407	I 35407	I 36407	I 37407	I 38407	Dalles, linoléum & tissus enduits
5.28.108	Other manufacturing ind. nec	I 34408	I 35408	I 36408	I 37408	I 38408	Aut. indust. manufacturières nca
6	Construction industries	I 34006	I 35006	I 36006	I 37006	I 38006	Industries de la construction
6.29	Construction industries	I 34129	I 35129	I 36129	I 37129	I 38129	Industries de la construction
6.29.109	Repair construction	I 34409					Réparation (construction)
6.29.110	Residential construction	I 34410	I 35410	I 36410	I 37410	I 38410	Construction domiciliaire
6.29.111	Non-residential bldg. construction	I 34411					Bâtiments autres que domiciliaires
6.29.112	Road, highway & airstrip const.	I 34412					Const. routes & pistes d'atter.
6.29.113	Gas & oil facility construction	I 34413					Const. inst. gazif. & pétrolif.
6.29.114	Dams & irrigation projects	I 34414					Barrages & projets d'irrigation
6.29.115	Railway & telephone telegraph const.	I 34415					Const. ch. de fer, télégr. téléphone
6.29.116	Other engineering construction	I 34416					Autres travaux de génie
6.29.117	Construction, other activities	I 34417					Construction, autres activités
7	Transportation & storage ind.	I 34007	I 35007	I 36007	I 37007	I 38007	Ind. du transport et entreposage
7.30	Transportation industries	I 34130	I 35130	I 36130	I 37130	I 38130	Industries du transport
7.30.118	Air transport & serv. incidental	I 34418	I 35418	I 36418	I 37418	I 38418	Transp. aérien & services relatifs
7.30.119	Railway transport & rel. serv.	I 34419	I 35419	I 36419	I 37419	I 38419	Transp. ferroviaire & services rel.
7.30.120	Water transport & rel. services	I 34420	I 35420	I 36420	I 37420	I 38420	Transport par eau & services rel.
7.30.121	Truck transport industries	I 34421	I 35421	I 36421	I 37421	I 38421	Industries du camionnage
7.30.122	Urban transit system industry	I 34422	I 35422	I 36422	I 37422	I 38422	Ind. du transport en commun urbain
7.30.123	Interurban & rural transit systems	I 34423	I 35423	I 36423	I 37423	I 38423	Transp. en commun interurbain/rural

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices – Continued
CANSIM Matrices

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 – suite
Matrices de CANSIM

Ind. Code	Codes des ind.	Matrix number – Numéro de matrice					
		4670	4671	4672	4673	4674	
		Annual	Quarterly, seasonally adjusted at annual rates	Quarterly, without seasonal adjustment	Monthly, seasonally adjusted at annual rates	Monthly, without seasonal adjustment	
		Annuel	Trimestriel, désaisonné aux taux annuels	Trimestriel, non désaisonné	Mensuel, désaisonné aux taux annuels	Mensuel, non désaisonné	
Business sector – Continued							Secteur entreprises – suite
7.30.124	Taxicab industry	I 34424					Industrie du taxi
7.30.125	Other transport & serv. to transp.	I 34425					Aut. ind. & serv. rel. aux transp.
7.30.126	Highway & bridge maintenance ind.	I 34426					Entretien des routes, rues & ponts
7.31	Pipeline transport industries	I 34131	I 35131	I 36131	I 37131	I 38131	Ind. du transport par pipelines
7.31.127	Pipeline transport industries	I 34427	I 35427	I 36427	I 37427	I 38427	Ind. du transport par pipelines
7.32	Storage & warehousing ind.	I 34132	I 35132	I 36132	I 37132	I 38132	Ind. d'entreposage & d'emmagasinage
7.32.128	Storage and warehousing ind.	I 34428	I 35428	I 36428	I 37428	I 38428	Ind. d'entreposage & d'emmagasinage
8	Communication industries	I 34008	I 35008	I 36008	I 37008	I 38008	Industries des communications
8.33	Communication industries	I 34133	I 35133	I 36133	I 37133	I 38133	Industries des communications
8.33.129	Telecommunication broadcasting ind.	I 34429	I 35429	I 36429	I 37429	I 38429	Ind. de la diffusion des télécom.
8.33.130	Telecommunication carriers & other	I 34430	I 35430	I 36430	I 37430	I 38430	Télécommunications transmission/aut
8.33.131	Postal service industry	I 34431					Industrie des services postaux
9	Other utility industries	I 34009	I 35009	I 36009	I 37009	I 38009	Aut. industries de services publics
9.34	Other utility industries	I 34134	I 35134	I 36134	I 37134	I 38134	Aut. industries de services publics
9.34.132	Electric power systems industry	I 34432	I 35432	I 36432	I 37432	I 38432	Industrie de l'énergie électrique
9.34.133	Gas distribution systems ind.	I 34433	I 35433	I 36433	I 37433	I 38433	Industrie de la distribution de gaz
9.34.134	Other utility industries nec	I 34434	I 35434	I 36434	I 37434	I 38434	Autres ind. de services publics nca
10	Wholesale trade industries	I 34010	I 35010	I 36010	I 37010	I 38010	Industries du commerce de gros
10.35	Wholesale trade industries	I 34135	I 35135	I 36135	I 37135	I 38135	Industries du commerce de gros
10.35.135	Wholesale trade industries	I 34435	I 35435	I 36435	I 37435	I 38435	Industries du commerce de gros
11	Retail trade industries	I 34011	I 35011	I 36011	I 37011	I 38011	Industries du commerce de détail
11.36	Retail trade industries	I 34136	I 35136	I 36136	I 37136	I 38136	Industries du commerce de détail
11.36.136	Retail trade industries	I 34436	I 35436	I 36436	I 37436	I 38436	Industries du commerce de détail
12	Finance insurance & real est. ind.	I 34012	I 35012	I 36012	I 37012	I 38012	Finances, ass. & aff. immobilières
12.37	Finance & real estate industries	I 34137	I 35137	I 36137	I 37137	I 38137	Ind. financières et immobilières
12.37.137	Banks, credit union & oth. dep. inst.	I 34437	I 35437	I 36437	I 37437	I 38437	Banques, caisses d'épargne aut inst
12.37.138	Trust, other finance & real estate	I 34438	I 35438	I 36438	I 37438	I 38438	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.
12.38	Insurance industries	I 34138	I 35138	I 36138	I 37138	I 38138	Industries des assurances
12.38.139	Insurance industries	I 34439	I 35439	I 36439	I 37439	I 38439	Industries des assurances
12.39	Govt. royalties on nat. resources	I 34139	I 35139	I 36139	I 37139	I 38139	Redevances gouv. sur ressources nat.
12.39.140	Govt. royalties on nat. resources	I 34440	I 35440	I 36440	I 37440	I 38440	Redevances gouv. sur ressources nat.
12.40	Owner occupied dwellings	I 34140	I 35140	I 36140	I 37140	I 38140	Immeubles occupés par propriétaire
12.40.141	Owner occupied dwellings	I 34441	I 35441	I 36441	I 37441	I 38441	Immeubles occupés par propriétaire
13	Community, business, pers. serv.	I 34013	I 35013	I 36013	I 37013	I 38013	Serv. socio-cult. commer. & pers.
13.41	Business service industries	I 34141	I 35141	I 36141	I 37141	I 38141	Ind. des services aux entreprises
13.41.142	Other business service ind.	I 34442					Aut. ind. des serv. aux entreprises

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices – Continued
CANSIM Matrices

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 – suite
Matrices de CANSIM

Ind. Code		Matrix number – Numéro de matrice					
		4670	4671	4672	4673	4674	
		Annual	Quarterly, seasonally adjusted at annual rates	Quarterly, without seasonal adjustment	Monthly, seasonally adjusted at annual rates	Monthly, without seasonal adjustment	
Codes des ind.		Annuel	Trimestriel, désaisonné aux taux annuels	Trimestriel, non désaisonné	Mensuel, désaisonné aux taux annuels	Mensuel, non désaisonné	
Business sector – Concluded							
13.41.143	Professional business services	I 34443	I 35443	I 36443	I 37443	I 38443	Serv. professionnels aux entrepris.
13.41.144	Advertising services	I 34444					Services de publicité
13.42	Educational service industries	I 34142	I 35142	I 36142	I 37142	I 38142	Ind. des services d'enseignement
13.42.145	Educational service industries	I 34445	I 35445	I 36445	I 37445	I 38445	Ind. des services d'enseignement
13.43	Health services industry	I 34143	I 35143	I 36143	I 37143	I 38143	Ind. des services de soins de santé
13.43.146	Hospitals	I 34446	I 35446	I 36446	I 37446	I 38446	Hôpitaux
13.43.147	Other health services	I 34447					Aut ind. des serv de soins de santé
13.44	Accommodation & food serv. ind.	I 34144	I 35144	I 36144	I 37144	I 38144	Hébergement & restauration
13.44.148	Accommodation & food serv. ind.	I 34448	I 35448	I 36448	I 37448	I 38448	Hébergement & restauration
13.45	Amusement & recreational serv.	I 34145	I 35145	I 36145	I 37145	I 38145	Serv. de divertissements et loisirs
13.45.149	Motion picture & video ind.	I 34449					Ind. du cinéma & de l'audiovisuel
13.45.150	Other amusement & recreational serv.	I 34450					Autre serv. de divert. & de loisir
13.46	Personal & household serv. ind.	I 34146	I 35146	I 36146	I 37146	I 38146	Ind. des serv. personnels & domest.
13.46.151	Laundries & cleaners	I 34451	I 35451	I 36451	I 37451	I 38451	Blanchissage et nettoyage à sec
13.46.152	Other personal services	I 34452					Autres services personnels
13.47	Other service industries	I 34147	I 35147	I 36147	I 37147	I 38147	Autres industries des services
13.47.153	Photographers	I 34453					Photographes
13.47.154	Misc. service industries	I 34454					Industries des services divers
Non-business sector							
17	Mining industries	I 34017	I 35017	I 36017	I 37017	I 38017	Industries des mines
17.51	Mining industries	I 34151	I 35151	I 36151	I 37151	I 38151	Industries des mines
17.51.162	Mining industries	I 34462	I 35462	I 36462	I 37462	I 38462	Industries des mines
18	Manufacturing industries	I 34018	I 35018	I 36018	I 37018	I 38018	Industries manufacturières
18.52	Manufacturing industries	I 34152	I 35152	I 36152	I 37152	I 38152	Industries manufacturières
18.52.163	Manufacturing industries	I 34463	I 35463	I 36463	I 37463	I 38463	Industries manufacturières
19	Forestry services industry	I 34019	I 35019	I 36019	I 37019	I 38019	Industrie des services forestiers
19.53	Forestry services industry	I 34153	I 35153	I 36153	I 37153	I 38153	Industrie des services forestiers
19.53.164	Forestry services industry	I 34464	I 35464	I 36464	I 37464	I 38464	Industrie des services forestiers
20	Transportation industries	I 34020	I 35020	I 36020	I 37020	I 38020	Industries du transport
20.54	Transportation industries	I 34154	I 35154	I 36154	I 37154	I 38154	Industries du transport
20.54.165	Other transport industries	I 34465					Autres industries du transport
20.54.166	Highway & bridge maintenance ind.	I 34466					Entretien des routes, rues & ponts
21	Communication industries	I 34021	I 35021	I 36021	I 37021	I 38021	Industries des communications
21.55	Radio & television broadcasting ind.	I 34155	I 35155	I 36155	I 37155	I 38155	Ind. de la radio et télédiffusion
21.55.167	Radio & television broadcasting ind.	I 34467	I 35467	I 36467	I 37467	I 38467	Ind. de la radio & télédiffusion
22	Water systems industry	I 34022	I 35022	I 36022	I 37022	I 38022	Industrie de la distribution d'eau
22.56	Water systems industry	I 34156	I 35156	I 36156	I 37156	I 38156	Industrie de la distribution d'eau
22.56.168	Water systems industry	I 34468	I 35468	I 36468	I 37468	I 38468	Industrie de la distribution d'eau
23	Insurance & other finance ind.	I 34023	I 35023	I 36023	I 37023	I 38023	Assurance & aut. agents financiers
23.57	Insurance & other finance ind.	I 34157	I 35157	I 36157	I 37157	I 38157	Assurance & aut. agents financiers
23.57.169	Insurance & other finance ind.	I 34469	I 35469	I 36469	I 37469	I 38469	Assurance & aut. agents financiers
24	Government service industries	I 34024	I 35024	I 36024	I 37024	I 38024	Ind. des services gouvernementaux

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices – Concluded
CANSIM Matrices

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 – fin
Matrices de CANSIM

Ind. Code		Matrix number – Numéro de matrice					
		4670	4671	4672	4673	4674	
		Annual	Quarterly, seasonally adjusted at annual rates	Quarterly, without seasonal adjustment	Monthly, seasonally adjusted at annual rates	Monthly, without seasonal adjustment	
Codes des ind.		Annuel	Trimestriel, désaisonné aux taux annuels	Trimestriel, non désaisonné	Mensuel, désaisonné aux taux annuels	Mensuel, non désaisonné	
Non-business sector – Concluded							
24.59	Government service industries	I 34158	I 35158	I 36158	I 37158	I 38158	Ind. des services gouvernementaux
24.59.171	Defence services	I 34470	I 35470	I 36470	I 37470	I 38470	Services de défense
24.59.172	Federal government services	I 34471	I 35471	I 36471	I 37471	I 38471	Services de l'admin. fédérale
24.59.173	Provincial government services	I 34472	I 35472	I 36472	I 37472	I 38472	Services des admin. provinciales
24.59.174	Local government services	I 34473	I 35473	I 36473	I 37473	I 38473	Services des admin. locales
25	Community & personal services	I 34025	I 35025	I 36025	I 37025	I 38025	Serv. socio-culturels & personnels
25.58	Business service industries	I 34159	I 35159	I 36159	I 37159	I 38159	Services aux entreprises
25.58.170	Business service industries	I 34474	I 35474	I 36474	I 37474	I 38474	Services aux entreprises
25.60	Educational service industries	I 34160	I 35160	I 36160	I 37160	I 38160	Ind. des services d'enseignement
25.60.175	Educational service industries	I 34475	I 35475	I 36475	I 37475	I 38475	Ind. des services d'enseignement
25.61	Health & social service ind.	I 34161	I 35161	I 36161	I 37161	I 38161	Serv. de soins de santé & sociaux
25.61.176	Hospitals	I 34476	I 35476	I 36476	I 37476	I 38476	Hôpitaux
25.61.177	Institutional, social services	I 34477					Établ. de soins & services sociaux
25.61.178	Other health & social services	I 34478					Aut. services soin de santé/sociaux
25.62	Amusement & other service ind.	I 34162	I 35162	I 36162	I 37162	I 38162	Divertissements & autres services
25.62.179	Amusement & other service ind.	I 34479	I 35479	I 36479	I 37479	I 38479	Divertissements & autres services
25.63	Personal, household & other serv.	I 34163	I 35163	I 36163	I 37163	I 38163	Serv. person., domestiques & autres
25.63.180	Private households	I 34480					Ménages
25.63.181	Religious organizations	I 34481					Organisations religieuses
25.63.182	Other-non profit organizations	I 34482					Aut organisations sans but lucratif
Special aggregations							
26	Total economy	I 34026	I 35026	I 36026	I 37026	I 38026	Ensemble
27	Business sector industries	I 34027	I 35027	I 36027	I 37027	I 38027	Secteur des entreprises
28	Business sector – goods	I 34028	I 35028	I 36028	I 37028	I 38028	Secteur des entreprises – biens
29	Business sector – services	I 34029	I 35029	I 36029	I 37029	I 38029	Secteur des entreprises – services
30	Non-business sector industries	I 34030	I 35030	I 36030	I 37030	I 38030	Secteur non commercial
31	Non-business sector – goods	I 34031	I 35031	I 36031	I 37031	I 38031	Secteur non commercial – biens
32	Non-business sector – services	I 34032	I 35032	I 36032	I 37032	I 38032	Secteur non commercial – services
33	Goods producing industries	I 34033	I 35033	I 36033	I 37033	I 38033	Industries productrices de biens
34	Services producing industries	I 34034	I 35034	I 36034	I 37034	I 38034	Industries productrices de services
35	Industrial production	I 34035	I 35035	I 36035	I 37035	I 38035	Production industrielle
36	Non-durable manufacturing ind.	I 34036	I 35036	I 36036	I 37036	I 38036	Manufacturiers – biens non durables
37	Durable manufacturing ind.	I 34037	I 35037	I 36037	I 37037	I 38037	Manufacturiers – biens durables
Agrégations spéciales							
							Ensemble
							Secteur des entreprises
							Secteur des entreprises – biens
							Secteur des entreprises – services
							Secteur non commercial
							Secteur non commercial – biens
							Secteur non commercial – services
							Industries productrices de biens
							Industries productrices de services
							Production industrielle
							Manufacturiers – biens non durables
							Manufacturiers – biens durables

Appendix III

Appendice III

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
G26	Total Economy	451,839.6			
G27	Business Sector Industries	368,535.7			
S01	Agriculture & Related Services	11,056.7			
S01M01L001W001	Agriculture, Livestock	4,268.4	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Agriculture Division
S01M01L001W002	Agriculture, Fieldcrop	6,788.3	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Canadian Grain Commission Agriculture Division
S02	Fishing & Trapping Industries	980.2	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Fisheries and Oceans
S03	Logging & Forestry Industries	2,691.0	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Ministry of Forests, B.C. Min. of Natural Resources, ONT. Min. of Energy and Resources, QUE.
S04	Mining, Quarrying & Oil Well Ind.	17,502.3			
S04M04	Mining Industries	5,158.1			
S04M04L004	Gold Mines	880.6	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S04M04L005	Other Metal Mines	2,346.5	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S04M04L006	Iron Mines	452.7	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S04M04L007	Asbestos Mines	102.0	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S04M04L008	Non-metal Mines exc. Coal & Asbestos	485.4			
S04M04L008W009	Potash Mines	309.9	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S04M04L008W011	Non-metal Mines exc. Coal	175.5	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S04M04L009	Salt Mines	135.6	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S04M04L010	Coal Mines	755.3	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 26-007
S04M05	Crude Petroleum & Natural Gas	9,762.6	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 26-006
S04M06	Quarry & Sand Pit Industries	643.7	Other	railway carloading of sand & gravel	Transportation Division
S04M07	Service Related to Mineral Extrac.	1,937.9	Gross Output	metres drilled and number of rigs multiplied by base year unit value	Energy Resources Conservation Board, Alberta Province of B.C. Province of Sask. Can. Diamond Drilling Asso.
S05	Manufacturing Industries	86,789.7			
S05M08	Food Industries	9,531.5			
S05M08L014	Meat & Meat Products (exc. Poultry)	1,313.8	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Agriculture Canada Livestock & Meat Trade Report

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices – Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M08L015	Poultry Products Industry	389.2	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Agriculture Canada Livestock & Meat Trade Report
S05M08L016	Fish Products Industry	846.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M08L017	Fruit & Vegetable Industries	968.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M08L018	Dairy Products Industries	1,580.5	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Agriculture Division and Industry Division
S05M08L019	Feed Industry	491.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M08L020	Vegetable Oil Mills (exc. Corn Oil)	100.5	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Agriculture Division
S05M08L021	Biscuit Industry	313.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M08L022	Bread & Other Bakery Products Ind.	859.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M08L023	Cane & Beet Sugar Industry	137.4	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 32-013
S05M08L024	Misc. Food Products Industries	2,531.8			
S05M08L024W021	Flour & Cereal Food Industries	471.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M08L024W027	Sugar Confectionery Industries	414.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M08L024W028	Tea and Coffee Industry	279.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M08L024W029	Misc. Food Products Industries NEC	1,367.3	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices - Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M09	Beverage Industries	2,319.7			
S05M09L025	Soft Drink Industry	747.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M09L026	Distillery Products Industry	342.2	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Dept. National Revenue
S05M09L027	Brewery Products Industry	1,150.4	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Dept. National Revenue
S05M09L028	Wine Industry	80.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M10	Tobacco Products Industries	630.1	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 32-022
S05M11	Rubber Products Industries	1,019.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M12	Plastic Products Industries	1,649.4			
S05M12L031W036	Foamed & Expanded Plastic Products	176.3	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M12L031W037	Plastic Pipe & Pipe Fittings Ind.	171.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M12L031W038	Plastic Film and Sheeting Industry	252.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M12L031W039	Plastic Bag Industry	218.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M12L031W040	Other Plastic Products Ind. NEC	831.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M13	Leather and Allied Products Ind.	550.5			
S05M13L032	Leather Tanneries	48.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices – Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M13L033	Footwear Industry	399.4	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 33-002
S05M13L034	Misc. Leather & Allied Prod. Ind.	102.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M14	Primary Textile & Textile Prod.	2,233.2			
S05M14L035	Man-made Fibre Yarn & Woven Cloth	912.5			
S05M14L035W044	Man-made Fibre & Filament Yarn Ind.	402.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M14L035W045	Other Spun Yarn & Woven Cloth Ind.	509.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M14L036	Wool Yarn & Woven Cloth Industry	180.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M14L037	Broad Knitted Fabric Industry	106.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M14L038	Misc. Textiles Products Industries	715.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M14L039	Contract Textile Dyeing & Finishing	95.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M14L040	Carpet, Mat & Rug Industry	224.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M15	Clothing Industries	2,599.3			
S05M15L041	Clothing Industries exc. Hosiery	2,457.7			
S05M15L041W051	Men's and Boy's Clothing Industries	807.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M15L041W052	Women's Clothing Industries	801.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices -
Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M15L041W053	Children's Clothing Industries	163.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M15L041W054	Misc. Clothing & Apparel Industries	684.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M15L042	Hosiery Industry	141.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M16	Wood Industries	4,625.6			
S05M16L043	Sawmills, Planing and Shingle Mills	2,752.7	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 35-002 & 35-003
S05M16L044	Veneer and Plywood Industries	363.2	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 35-001
S05M16L045	Sash, Door & Other Millwork Ind.	1,063.0			
S05M16L045W058	Pre-fab. Wooden Bldg & Cabinet	397.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M16L045W059	Door, Window & Other Millwork Ind.	665.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M16L046	Wooden Box & Coffin Industries	94.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M16L047	Other Wood Industries	352.3			
S05M16L047W061	Particle & Wafer Board Industries	206.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M16L047W062	Misc. Wood Industries	145.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M17	Furniture & Fixtures Industries	1,735.1			

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices – Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M17L048	Household Furniture Industries	709.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M17L049	Office Furniture Industries	494.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M17L050	Other Furniture & Fixture Ind.	530.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M18	Paper & Allied Products Ind.	7,556.6			
S05M18L051	Pulp & Paper Industries	5,940.2			
S05M18L051W066	Pulp Industry	1,438.0	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Cdn. Pulp & Paper Assoc.
S05M18L051W067	Newsprint Industry	3,144.3	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Cdn. Pulp & Paper Assoc.
S05M18L051W068	Paperboard, Bldg Board & Oth. Paper	1,357.9	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 36-002 & 36-003
S05M18L052	Asphalt Roofing Industry	190.1	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 45-001
S05M18L053	Paper Box & Bag Industries	746.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M18L054	Other Converted Paper Products Ind.	680.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M19	Printing, Publishing & Allied Ind.	5,452.9			
S05M19L055	Printing & Publishing Ind.	4,897.0			
S05M19L055W072	Commercial Printing Industries	2,157.3	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M19L055W073	Publishing Industries	970.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M19L055W074	Combined Publishing & Printing Ind.	1,769.3	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M19L056	Platemaking, Typesetting & Bindery	555.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices - Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M20	Primary Metal Industries	6,127.9			
S05M20L057	Primary Steel Industries	2,625.9	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 41-001 & 41-002
S05M20L058	Steel Pipe & Tube Industry	277.8	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 41-004
S05M20L059	Iron Foundries	460.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M20L060	Non-ferrous Smelting & Refining Ind.	1,954.5	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S05M20L061	Aluminum Rolling, Casting & Extrud.	337.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M20L062	Copper Rolling, Casting & Extruding	113.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M20L063	Other Metal Rolling, Casting Ext.	357.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M21	Fabricated Metal Product Ind.	6,144.3			
S05M21L064	Power Boiler & Struct. Metal Ind.	1,294.1			
S05M21L064W084	Power Boiler & Heat Exchanger Ind.	328.3	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M21L064W085 S05M21L064W086	Fabricated Struct. Metal Ind.	185.3 780.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M21L065	Ornamental & Arch. Metal Prod. Ind.	602.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M21L066	Stamped, Pressed & Coated Metals	1,361.3	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M21L067	Wire & Wire Products Industries	723.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices - Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M21L068	Hardware, Tool & Cutlery Industries	811.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M21L069	Heating Equipment Industry	209.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M21L070	Machine Shops Industry	564.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M21L071	Other Metal Fabricating Industries	577.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M22	Machinery Industries	3,546.9			
S05M22L072	Agriculture Implement Industry	242.9	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S05M22L073	Commercial Refrigeration Equipment	171.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M22L074	Other Machinery & Equipment Ind.	3,132.3			
S05M22L074W096	Compressor & Turbine Industries	493.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M22L074W097	Construction & Mining Machinery	1,132.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M22L074W098	Sawmill & Other Machinery Ind. NEC	1,507.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M23	Transportation Equipment Ind.	11,406.9			
S05M23L075	Aircraft & Aircraft Parts Ind.	1,638.4	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S05M23L076	Motor Vehicle Industry	2,922.1	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Motor Vehicle Manufacturers Asso. External Trade Division Cat. 65-007

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices – Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M23L077	Trucks, Bus Body & Trailer Industry	404.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M23L078	Motor Vehicle Parts & Accessories	5,436.6			
S05M23L078W102	Motor Vehicle Engine & Parts Ind.	1,202.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M23L078W103	Motor Vehicle Wiring Assemblies	190.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M23L078W104	Motor Vehicle Stampings Industry	929.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M23L078W105	Motor Vehicle Steering & Suspension	322.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M23L078W106	Motor Vehicle Wheel & Brake Ind.	431.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M23L078W107	Motor Vehicle Plastic Parts Ind.	532.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M23L078W108	Motor Vehicle Fabric Accessories	353.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M23L078W109	Other Motor Vehicle Access. & Parts	1,475.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M23L079	Railroad Rolling Stock Industry	495.7	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S05M23L080	Shipbuilding and Repair Industry	288.7	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S05M23L081	Misc. Transportation Equipment Ind.	221.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M24	Electrical & Electronic Products	6,459.4			

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices - Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M24L082	Small Electrical Appliance Industry	272.3	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M24L083	Major Appliances (Elec. & Non-elec)	530.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M24L084	Record Players, Radio & TV Receiver	220.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M24L085	Electronic Equipment Industries	2,454.7			
S05M24L085W117	Telecommunication Equipment Ind.	1,020.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M24L085W118	Electronic Parts & Components Ind.	396.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M24L085W119	Other Electronic Equipment Ind.	1,037.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M24L086	Office, Store & Business Machines	853.3	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M24L087	Communications, Energy Wire & Cable	459.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M24L088	Battery Industry	164.3	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 43-005
S05M24L089	Other Elect. & Electronic Prod.	1,504.5			
S05M24L089W115	Electric Lighting Industries	384.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M24L089W122 S05M24L089W123	Electrical Industrial Equipment Ind.	229.8 627.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M24L089W126	Misc. Electrical Product Ind.	262.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices -
Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M25	Non-metallic Mineral Products Ind.	2,970.9			
S05M25L090	Clay Products Industry	197.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M25L091	Cement Industry	384.0	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 44-001
S05M25L092	Concrete Products Industries	448.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M25L093	Ready-mix Concrete Industry	506.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M25L094	Glass & Glass Products Industries	647.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M25L095	Misc. Non-metallic Mineral Products	786.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M26	Refined Petroleum & Coal Products	1,731.6	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 45-004
S05M27	Chemical & Chemical Products Ind.	6,375.1			
S05M27L097	Industrial Chemicals Industries NEC	1,717.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M27L098	Plastic & Synthetic Resin Industry	524.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M27L099	Pharmaceutical & Medicine Industry	1,313.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M27L100	Paint and Varnish Industry	426.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M27L101	Soap & Cleaning Compounds Industry	497.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices – Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M27L102	Toilet Preparations Industry	414.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M27L103	Chemical & Chemical Products NEC	1,481.3			
S05M27L103W137	Agricultural Chemical Industries	514.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M27L103W143	Other Chemical Products Industries	966.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M28	Other Manufacturing Industries	2,123.7			
S05M28L104	Jewellery & Precious Metal Ind.	172.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M28L105	Sporting Goods & Toy Industries	291.2			
S05M28L105W147	Sporting Goods Industry	215.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M28L105W148	Toys and Games Industry	75.3	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M28L106	Sign and Display Industry	292.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M28L107	Floor Tile, Linoleum & Coated Fabric	71.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M28L108	Other Manufacturing Industries NEC	1,296.3			
S05M28L108W144	Indicating & Recording Instruments	398.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M28L108W145	Other Scientific & Prof. Equipment	355.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M28L108W151	Musical Instrument Sound Recording	112.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices – Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M28L108W152	Misc. Manufactured Products NEC	430.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	IND DIV- I.S. & O - 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S06	Construction Industries	28,082.0			
S06M29L110	Residential Construction	8,219.9	Gross Output	constant prices estimates of work put in place by type of dwellings	Science, Technology and Capital Stock Division
S06M29L111	Non-residential Bldg. Constr.	6,229.3	Gross Output	constant prices estimates of work put in place by type of structures	Science, Technology and Capital Stock Division
S06M29L000W217	Construction, Other Industries	13,632.8	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division SEPH Cat. 72-002
S07	Transportation & Storage Ind.	20,253.8			
S07M30	Transportation Industries	17,493.1			
S07M30L118	Air Transport & Services Incld.	2,921.4	Gross Output	volume of passenger-kilometres & goods tons-kilometres by individual airlines multiplied by base year prices.	Transportation Division Cat. 51-002
S07M30L119	Railway Transport & Rel. Services	3,916.6	Gross Output	physical quanti. for freight multiplied by base year prices and current year average haul, passenger revenues deflated by CPI and other revenues deflated by implicit price index	Transportation Division Cat. 52-001 & 52-003 Prices Division – CPI Cat. 62-001
S07M30L120	Water Transport & Rel. Services	1,298.3	Gross Output	physical quantities loaded and unloaded from canadian vessels and number of persons and vehicles carried by ferry multiplied by base year prices	Transportation Division Cat. 54-004 & 54-005
S07M30L121	Truck Transport Industries	5,384.9	Other	deflated manufacturing shipments and wholesale sales with IPPI and various commodity price indexes	Industry Division Cat. 31-001 & 63-008 Prices Division – CPI Cat. 62-001 & 62-011
S07M30L122	Urban Transit System Industry	1,588.2	Gross Output	total revenue-gross revenues deflated by the CPI	Transportation Division Cat. 53-003 Prices Division – CPI Cat. 62-001

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices – Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S07M30L123	Interurban & Rural Transit Systems	199.0	Gross Output	total revenue-gross revenues deflated by the CPI	Transportation Division Cat. 53-006 Prices Division – CPI Cat. 62-001
S07M30L124	Taxicab Industry	683.3	Labour Input	number of workers	Labour Force Survey Cat. 71-001
S07M30L125	Other Transport & Serv. To Transp.	1,424.8			
S07M30L125W169	Misc. Transportation Industries	570.9	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S07M30L125W170	Other Services Incid. To Transport	853.9	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S07M30L126	Highway & Bridge Maintenance Ind.	76.6	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S07M31	Pipeline Transport Industries	2,126.0			
S07M31L127W172	Natural Gas Pipeline Transport Ind.	1,660.5	Gross Output	cubic metres-kilometre of natural gas	Industry Division Cat. 55-002
S07M31L127W173	Crude Oil & Other Pipeline Transp.	465.5	Gross Output	cubic metres-kilometre of crude oil	Industry Division Cat. 55-001
S07M32	Storage & Warehousing Industries	634.7	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices and number of employees and hours worked	Canadian Grain Commission Labour Division-SEPH Cat. 72-002
S08	Communication Industries	13,247.9			
S08M33L129	Telecommunication Broadcasting Ind.	2,036.0			
S08M33L129W175	Radio & Television Broadcasting Ind.	1,391.0	Gross Output	Radio – sample survey of radio advertising sales deflated with price index for air times sales. Television – audience viewing hours. Pay T. V. – number of subscribers by package, multiplied by base year price.	Mediastats Inc. Radio Bureau of Canada Bureau of Broadcast Measurement
S08M33L129W176	Cable Television Industry	645.0	Gross Output	Cablevision – number of subscribers multiplied by base year price.	Mediastats Inc.
S08M33L130	Telecommunication Carriers & Oth.	9,108.2	Gross Output	number of services multiplied by base year prices	Transportation & Communication Divisions Cat. 56-001 & 56-002

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices –
Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S08M33L131	Postal Service Industry	2,103.7	Gross Output	gross revenues deflated by a price index	General Financial Division Canada Post
S09	Other Utility Industries	15,198.0			
S09M34L132	Electric Power Systems Industry	13,165.8	Gross Output	total generation of kilowatt hours of electricity	Industry Division Cat. 57-001
S09M34L133	Gas Distribution Systems Industry	1,653.0	Gross Output	physical quantities of natural gas sales by type of customers multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 55-002
S09M34L134	Other Utility Industries NEC	379.2	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division SEPH Cat. 72-002
S10	Wholesale Trade Industries	23,312.0	Gross Output	sales deflated by various commodity price indexes	Industry Division Cat. 63-008 Prices Division – CPI & IPPI Cat. 62-001 & 62-011
S11	Retail Trade Industries	28,269.4	Gross Output	sales deflated by various commodity price indexes	Industry Division Cat. 63-005 Prices Division – CPI & IPPI Cat. 62-001 & 62-011
S12	Finance, Insurance & Real Est.	69,033.6			
S12M37	Finance & Real Estate Industries	33,234.8			
S12M37L137	Banks, Credit Union & Oth. Dep. Inst.	8,202.9			
S12M37L137W184	Banks & Oth. Deposit Accepting Inst.	7,236.0	Gross Output	revenues derived from assets and liabilities deflated by CPI	Bank of Canada Prices Division – CPI Cat. 62-001
S12M37L137W186	Credit Unions Deposit Accepting Inst.	966.9	Gross Output	revenues derived from assets and liabilities deflated by CPI	Bank of Canada Prices Division – CPI Cat. 62-001
S12M37L138	Trust, Other Finance & Real Est.	25,031.9			
S12M37L138W185	Trust/Deposit Accepting Mortgage Co.	626.5	Gross Output	revenues derived from assets and liabilities deflated by CPI	Bank of Canada Prices Division – CPI Cat. 62-001
S12M37L138W187	Other Finance & Real Estate Ind.	24,405.4	Gross Output	stock market volume, new issues of bonds and stock deflated by CPI and revenues derived from loans for other financial institutions deflated by CPI and sales of dwellings multiplied by base year commission	Canadian Real Estate Association Bank of Canada Prices Division – CPI Cat. 62-001

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices - Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S12M38	Insurance Industries	2,936.7	Gross Output	deflated revenues with CPI derived from investment and from sale of insurance policies	Ind. Organ - Cat. 61-006; LIMRA INT. Bank of Canada Prices Division - CPI Cat. 62-001
S12M39	Gvt. Royalties on Nat. Resources	3,849.0	Gross Output	physical units multiplied by base year royalties	Industry Division Cat. 26-006 & 57-001 Min. of forests, B.C. Min. of Natural Resources, ONT. Min. of Energy and Resources, QUE.
S12M40	Owner Occupied Dwellings	29,013.1	Other	end period stock estimates in constant prices for the housing sector	Investment and Capital Stock Division
S13	Community, Business, Person. Serv.	52,119.1			
S13M41	Business Service Industries	16,786.1			
S13M41L142	Other Business Service Industries	6,756.4			
S13M41L142W191	Computer & Related Services	1,829.8	Labour Input	number of workers	Labour Force Survey Cat. 71-001
S13M41L142W194	Misc. Business Services	4,926.6	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S13M41L143	Professional Business Services	8,913.3	Gross Output	various related indicators for legal services and number of employees and hours worked for accountants, architects and engineers	Canadian Centre Justice Statistics Consumer & Corporate Affairs Canada Canadian Real Estate Asso. Health Division Canada Mortgage and Housing Corporation Labour Division- SEPH Cat. 72-002
S13M41L144	Advertising Services	1,116.4	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S13M42	Educational Service Industries	905.4	Labour Input	number of employees	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S13M43	Health Services Industry	9,392.0			
S13M43L146	Hospitals	185.7	Labour Input	number of employees	Labour Division - SEPH Cat. 72-002

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices - Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S13M43L147	Other Health Services	9,206.3	Labour Input	number of employees	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S13M44	Accommodation & Food Service Ind.	11,608.7			
S13M44L148W199	Accommodation Service Industries	3,738.1	Gross Output	number of hotel and motel rooms in selected cities multiplied by the occupancy rate and the average base year daily roomrate	Laventhol & Horwath Prices Division - CPI Cat. 62-001
S13M44L148W200	Food & Beverage Service Ind.	7,870.6	Gross Output	gross sales deflated by CPI	Services Division Cat. 63-011 Prices Division - CPI Cat. 62-001
S13M45	Amusement & Recreational Services	4,127.4			
S13M45L149	Motion Picture & Video Industries	437.6			
S13M45L149W201	Motion Picture & Video Prod. & Dist	313.1	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S13M45L149W202	Motion Picture Exhibition	124.5	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S13M45L150	Other Amusement & Recreational Serv.	3,689.8	Gross Output	attendance at various professional sports events multiplied by base year prices, sales of lottery tickets, revenues from race tracks deflated by CPI, and number of employees and hours worked	NHL,CFL,NBL, ABL,AHL Various lottery organizations Agriculture Canada Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S13M46	Personal & Household Service Ind.	3,988.3			
S13M46L151	Laundries & Cleaners	919.3	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S13M46L152	Other Personal Services	3,069.0	Labour Input	number of employees	Labour Force Survey Cat. 71-001
S13M47	Other Service Industries	5,311.2			
S13M47L153	Photographers	233.6	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S13M47L154	Misc. Service Industries	5,077.6			
S13M47L154W208	Buss. Assoc./Mach. Car Leasing and Oth. Serv	3,162.8	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S13M47L154W209	Other Repair & Maintenance Serv.	1,914.8	Labour Input	number of employees	Labour Force Survey Cat. 71-001
G30	Non-business Sector-Industries	83,303.9			

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices – Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S17	Mining Industries	93.1	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S18	Manufacturing Industries	59.5	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S19	Forestry Services Industry	350.9	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S20	Transportation Industries	1,932.9			
S20M54L165	Other Transport Industries	320.4	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S20M54L166	Highway & Bridge Maintenance Ind.	1,612.5	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S21	Communication Industries	62.7	Labour Input	number of employees	Public Institutions Division
S22	Water Systems Industry	714.2	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S23	Insurance & Other Finance Industry	481.4	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S24	Government Service Industries	31,365.5			
S24M59L171	Defence Services	4,220.6	Labour Input	number of civilian employees and military personnel	Department of National Defence
S24M59L172	Other Federal Government Serv.	10,042.6	Labour Input	number of employees	Public Institutions Division Cat. 72-004
S24M59L173	Provincial Government Services	9,552.1	Labour Input	number of employees	Public Institutions Division Cat. 72-007
S24M59L174	Local Government Services	7,550.2	Labour Input	number of employees	Public Institutions Division Cat. 72-009
S25	Community & Personnel Services	48,243.7			
S25M58L170	Business Service Industries	256.2	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S25M60	Educational Service Industries	24,702.2	Labour Input	number of employees	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S25M61	Health & Social Service Ind.	18,632.0			
S25M61L176	Hospitals	12,665.0	Labour Input	number of employees	Labour Division – SEPH Cat. 72-002

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices – Concluded

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S25M61L177	Institutional, Social Services	2,886.7	Labour Input	number of employees	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S25M61L178	Other Health & Social Services	3,080.3	Labour Input	number of employees	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S25M62	Amusement & Other Service Ind.	1,146.4	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S25M63	Personal, Household & Other Serv.	3,506.9			
S25M63L180	Private Households	1,491.5	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S25M63L181	Religious Organizations	1,330.4	Labour Input	number of workers	Labour Force Survey Cat. 71-001
S25M63L182	Other – Non-profit Organizations	685.0	Labour Input	number of workers	Labour Force Survey Cat. 71-001
	Other Special Aggregations				
G28	Business Sector – Goods	162,299.9			
G29	Business Sector – Services	206,235.8			
G31	Non-business Sector – Goods	866.8			
G32	Non-business Sector – Services	82,437.1			
G33	Goods Producing Industries	163,166.7			
G34	Services Producing Industries	288,672.9			
G35	Industrial Production	120,356.8			
G36	Non-durable Manufacturing Ind.	41,649.0			
G37	Durable Manufacturing Industries	45,140.7			

Distribution of Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost by Type of Monthly Indicators

Type of indicator	No. of industries at working level		1986 GDP value	
	No.	%	\$ millions	%
Gross Output	170	78.7	286,817.4	63.5
Labour Input	33	15.2	120,268.8	26.6
Other	13	6.1	44,753.4	9.9
Total	216	100.0	451,839.6	100.0

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
G26	Ensemble	451,839.6			
G27	Secteurs des entreprises	368,535.7			
S01	Ind. agricoles & de serv. connexes	11,056.7			
S01M01L001W001	Agriculture, Activité des animaux	4,268.4	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'agriculture
S01M01L001W002	Agriculture, grandes cultures	6,788.3	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Commission canadienne des grains, Division de l'agriculture
S02	Ind. de la pêche et du piégeage	980.2	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Pêches et océans
S03	Exploitation forestière	2,691.0	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Ministère des forêts, C.-B. Min. des ressources nat., Ont. Min. de l'énergie et des ressources, Québec
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	17,502.3			
S04M04	Industries des mines	5,158.1			
S04M04L004	Mines d'or	880.6	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S04M04L005	Autres mines de métaux	2,346.5	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S04M04L006	Mines de fer	452.7	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S04M04L007	Mines d'amiante	102.0	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amiante	485.4			
S04M04L008W009	Mines de potasse	309.9	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S04M04L008W011	Mines non métal. sauf charbon	175.5	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S04M04L009	Mines de sel	135.6	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S04M04L010	Mines de charbon	755.3	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 26-007
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	9,762.6	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 26-006

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986

- suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S04M06	Carrières & sablières	643.7	Autre	chargements ferroviaires de sable et gravier	Division des transports
S04M07	Industries des services miniers	1,937.9	Produit brut	mètres de forage et nombre de plates-formes multipliés par les valeurs unitaires de l'année de base	Conseil sur la conservation des ressources énergétiques, Alta. Province de la C.-B. Province de la Saskatchewan Can. Diamond Drilling Asso.
S05	Industries manufacturières	86,789.7			
S05M08	Industries des aliments	9,531.5			
S05M08L014	Viande sauf volaille	1,313.8	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Agriculture Canada Rapport sur le bétail et le commerce de la viande
S05M08L015	Industrie de la volaille	389.2	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Agriculture Canada Rapport sur le bétail et le commerce de la viande
S05M08L016	Transformation du poisson	846.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M08L017	Industries des fruits et légumes	968.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M08L018	Industries laitières	1,580.5	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'agriculture Division de l'industrie
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	491.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M08L020	Huiles végétales (sauf de maïs)	100.5	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'agriculture
S05M08L021	Industrie des biscuits	313.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	859.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M08L023	Sucre de canne & de betterave	137.4	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 32-013

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 - suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M08L024	Produits alimentaires divers	2,531.8			
S05M08L024W021	Ind. de la farine et des céréales	471.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M08L024W027	Confiseries	414.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M08L024W028	Industrie du thé et du café	279.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M08L024W029	Divers produits alimentaires NCA	1,367.3	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M09	Industries des boissons	2,319.7			
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	747.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	342.2	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Revenu Canada
S05M09L027	Industrie de la bière	1,150.4	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Revenu Canada
S05M09L028	Industrie du vin	80.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M10	Industries du tabac	630.1	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 32-022
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1,019.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M12	Produits en matière plastique	1,649.4			
S05M12L031W036	Prod. en plastique moussé & soufflé	176.3	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M12L031W037	Ind. des tuyaux en plastique	171.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 – suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M12L031W038	Pellicules & feuilles plastiques	252.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M12L031W039	Ind. des sacs en matière plastique	218.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M12L031W040	Autres prod. matière plastique NCA	831.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	550.5			
S05M13L032	Tanneries	48.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M13L033	Industrie de la chaussure	399.4	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 33-002
S05M13L034	Ind. des produits divers en cuir	102.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	2,233.2			
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	912.5			
S05M14L035W044	Fibres chimiques & filés de filaments	402.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M14L035W045	Autres filés & tissus tissés	509.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	180.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M14L037	Ind. des tissus larges à maille	106.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	715.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986
 - suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M14L039	Teinture & finissage prod. textiles	95.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	224.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M15	Industries de l'habillement	2,599.3			
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	2,457.7			
S05M15L041W051	Vêtements pour hommes et garçonnets	807.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M15L041W052	Industries des vêtements pour dames	801.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M15L041W053	Ind. des vêtements pour enfants	163.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M15L041W054	Div. industries de l'habillement	684.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M15L042	Ind. des bas et chaussettes	141.6	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M16	Industries du bois	4,625.6			
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	2,752.7	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 35-002 & 35-003
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	363.2	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 35-001
S05M16L045	Portes, châssis, & autres bois ouvrés	1,063.0			
S05M16L045W058	Bâtiments préfab. & armoire en bois	397.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M16L045W059	Portes, fenêtres & bois travaillé	665.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 – suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M16L046	Ind. des boîtes & cercueils	94.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M16L047	Autres industries du bois	352.3	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M16L047W061	Panneaux de particule & de copeaux	206.5			
S05M16L047W062	Diverses industries du bois	145.8			
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1,735.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	709.6			
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	494.6			
S05M17L050	Autres ind. de meubles & articles	530.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	7,556.6	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Asso. canadienne des pâtes et papier
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	5,940.2			
S05M18L051W066	Industrie des pâtes à papier	1,438.0			
S05M18L051W067	Industrie du papier journal	3,144.3	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Asso. canadienne des pâtes et papier
S05M18L051W068	Carton, panneaux & aut. ind. papier	1,357.9	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 36-002 & 36-003
S05M18L052	Ind. du papier-toiture asphalté	190.1	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 45-001
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	746.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	680.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	5,452.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M19L055	Imprimerie et édition	4,897.0			
S05M19L055W072	Ind. de l'impression commerciale	2,157.3			

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 - suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M19L055W073	Industries de l'édition	970.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M19L055W074	L'impression & l'édition combinées	1,769.3	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	555.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M20	Première transformation des métaux	6,127.9			
S05M20L057	Industries sidérurgiques	2,625.9	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 41-001 & 41-002
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	277.8	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 41-004
S05M20L059	Fonderies de fer	460.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M20L060	Fonte & affinage de métaux non ferreux	1,954.5	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S05M20L061	Laminage & moulage de l'aluminium	337.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M20L062	Laminage, moulage & ext. du cuivre	113.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M20L063	Laminage, moulage de d'autres métaux	357.6	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M21	Fabrication des produits en métal	6,144.3			
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1,294.1			
S05M21L064W084	Chaudières & échangeurs de chaleur	328.3	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M21L064W085 S05M21L064W086	Fab. des élém. de charp. metal.	185.3 780.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 - suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	602.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M21L066	Emboutissage & matricage des métaux	1,361.3	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	723.5	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 41-006
S05M21L068	Articles de quincaillerie	811.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	209.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M21L070	Ateliers d'usinage	564.6	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	577.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M22	Industries de la machinerie	3,546.9			
S05M22L072	Ind. des instruments aratoires	242.9	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S05M22L073	Équip. commercial de réfrigération	171.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	3,132.3			
S05M22L074W096	Ind. des compresseurs et turbines	493.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M22L074W097	Machinerie de construction & mines	1,132.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M22L074W098	Ind. de machi. pour scieries & NCA	1,507.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M23	Industries du matériel de transport	11,406.9			

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 — suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1,638.4	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	2,922.1	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Assoc. des fabricants de véhicules automobiles Division du commerce extérieur Cat. 65-007
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	404.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	5,436.6	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M23L078W102	Moteurs & pièces de véhicules	1,202.5			
S05M23L078W103	Assemblages de câbles pour véhicules	190.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M23L078W104	Pièces embouties pour véhicules	929.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M23L078W105	Direction, suspension pour véhicules	322.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M23L078W106	Roues & freins pour véhicules	431.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M23L078W107	Pièces en plastique pour véhicules	532.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M23L078W108	Accessoires, textile, pour véhicules	353.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M23L078W109	Autres pièces & acc. pour véhicules	1,475.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	495.7	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986
 – suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M23L080	Construction, réparation de navire	288.7	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	221.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M24	Prod. électriques & électroniques	6,459.4			
S05M24L082	Petits appareils électriques	272.3	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	530.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	220.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M24L085	Industries du matériel électronique	2,454.7			
S05M24L085W117	Équipement de télécommunication	1,020.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M24L085W118	Pièces & composantes électroniques	396.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M24L085W119	Autre matériel électronique	1,037.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	853.3	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M24L087	Fils & câbles, élec./communication	459.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	164.3	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 43-005
S05M24L089	Autres prod. élec. & électroniques	1,504.5			
S05M24L089W115	Ind. des appareils d'éclairage	384.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 - suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M24L088W122 S05M24L089W123	Ind. des transformateurs électriques	229.8 627.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M24L089W126	Divers produits électriques	262.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M25	Produits minéraux non métalliques	2,970.9			
S05M25L090	Industrie des produits en argile	197.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M25L091	Industrie du ciment	384.0	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 44-001
S05M25L092	Industries des produits en béton	448.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M25L093	Industrie du béton préparé	506.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M25L094	Verre & articles en verre	647.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	786.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M26	Prod. raffinés de pétrole & charbon	1,731.6	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 45-004
S05M27	Industries chimiques	6,375.1			
S05M27L097	Prod. chimiques d'usage indust. NCA	1,717.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	524.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1,313.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 – suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	426.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	497.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	414.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M27L103	Industries chimiques NCA	1,481.3			
S05M27L103W137	Produits chimiques d'usage agricole	514.6	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M27L103W143	Autres ind. des produits chimiques	966.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M28	Autres industries manufacturières	2,123.7			
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	172.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	291.2			
S05M28L105W147	Industrie des articles de sport	215.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M28L105W148	Industrie des jouets & jeux	75.3	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M28L106	Industrie des enseignes & étalages	292.6	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M28L107	Dalles, linoleum & tissus enduits	71.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M28L108	Aut. industries manufacturières NCA	1,296.2			
S05M28L108W144	Instruments d'indication, etc.	398.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986
 – suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M28L108W145	Autre équip. scientifique & prof.	355.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M28L108W151	Enregistrement & instr. de musique	112.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M28L108W152	Divers produits manufacturés NCA	430.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S06	Industries de la construction	28.082.0			
S06M29L110	Construction domiciliaire	8,219.9	Produit brut	estimations en prix constants des travaux mis en place selon le genre de logement	Division de la construction
S06M29L111	Bâtiments autres que domiciliaires	6,229.3	Produit brut	estimations en prix constants des travaux mis en place selon le genre de structures	Division de la construction
S06M29L000W217	Autres industries de la construction	13,632.8	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail - EERH Cat. 72-002
S07	Ind. du transport et entreposage	20,253.8			
S07M30	Industries du transport	17,493.1			
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	2,921.4	Produit brut	volume des passagers-kilomètres et des tonnes-kilomètres de marchandises multipliés par les prix de l'année de base	Division des transports Cat. 51-002
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	3,916.6	Produit brut	quantités physiques de marchandises transportées multipliées par les prix de l'année de base et par les moyennes de halage, revenus des passagers dégonflés par l'IPC et autres revenus dégonflés par un indice de prix calculé	Division des transports Cat. 52-001 et 52-003 Division des prix-IPC Cat. 62-001
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1,298.3	Produit brut	total des quantités physiques chargées et déchargées des navires canadiens et le nombres de passagers et de véhicules transportés par traversier multipliés par les prix de l'année de base	Division des transports Cat. 54-004 et 54-005

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 – suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S07M30L121	Industries du camionnage	5,384.9	Autre	livraisons manufacturières et ventes du commerce de gros dégonflées avec les IPPI et différents indices de prix de marchandises	Division de l'industrie Cat. 31-001 & 63-008 Division des prix – IPC & IPPI Cat. 62-001 & 62-011
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1,588.2	Produit brut	Total des recettes – déflation des revenus bruts au moyen de l'IPC	Division des transports Cat. 53-003 Division des prix – IPC Cat. 62-001
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	199.0	Produit brut	Total des recettes – déflation des revenus bruts au moyen de l'IPC	Division des transports Cat. 53-006 Division des prix – IPC Cat. 62-001
S07M30L124	Industrie du taxi	683.3	Travail	le nombre de travailleurs	Enquête sur la population active. Cat. 71-001
S07M30L125	Aut. ind. & serv. rel. aux transp.	1,424.8			
S07M30L125W169	Diverses industries du transport	570.9	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S07M30L125W170	Autres services relatifs au transp.	853.9	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S07M30L126	Entretien des routes, rues, & ponts	76.6	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S07M31	Ind. du transport par pipelines	2,126.0			
S07M31L127W172	Transp. du gaz naturel par gazoduc	1,660.5	Produit brut	mètres cubes-kilo-mètres de gaz naturel	Division de l'industrie Cat. 55-002
S07M31L127W173	Transp. par pipelines sauf gaz nat.	465.5	Produit brut	mètres cubes-kilo-mètres de pétrole brut	Division de l'industrie Cat. 55-001
S07M32	Ind. d'entreposage & d'emmagasiner	634.7	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base et le nombre d'employés et les heures travaillées	Commission canadienne des grains Division du travail-EERH Cat. 72-002
S08	Industries des communications	13,247.9			
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	2,036.0			

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986
 – suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S08M33L129W175	Ind. de la radio & télédiffusion	1,391.0	Produit brut	Radio – enquête sur les ventes de services publicitaires dégonflées avec un indice de prix des ventes de temps d'antenne. Télévision – nombre d'heures d'écoute. Télépayante – nombre d'abonnés par service, multiplié par les prix de l'année de base	Mediastats Inc. Radio Bureau of Canada Bureau of Broadcast Measurement
S08M33L129W176	Industrie de la télédistribution	645.0	Produit brut	nombre d'abonnés multiplié par le prix de l'année de base	Mediastats Inc.
S08M33L130	Aut. télécom. & transmissions	9,108.2	Produit brut	nombre de services multipliés par les prix de l'année de base	Division des transports et communications Cat. 56-001 et 56-002
S08M33L131	Industries des service postaux	2,103.7	Produit brut	déflation des recettes brutes au moyen d'un indice de prix	Division générale des finances Postes canada
S09	Aut. industries de services publics	15,198.0			
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	13,165.8	Produit brut	production totale d'heures kilowatts d'électricité	Division de l'industrie Cat. 57-001
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1,653.0	Produit brut	quantités physiques des ventes de gaz naturel par type d'acheteur multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 55-002
S09M34L134	Autres ind. de services publics NCA	379.2	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S10	Industries du commerce de gros	23,312.0	Produit brut	ventes dégonflées par différents indices de prix de marchandises	Division de l'industrie Cat. 63-008 Division des prix – IPC & IPPI Cat. 62-001 et 62-011
S11	Industries du commerce de détail	28,269.4	Produit brut	ventes dégonflées par différents indices de prix de marchandises	Division de l'industrie Cat. 63-005 Division des prix – IPC & IPPI Cat. 62-001 et 62-011
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	69,033.6			
S12M37	Ind. financières & immobilières	33,234.8			
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst	8,202.9			

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 – suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S12M37L137W184	Banques & aut. intermédiaires dépôt	7,236.0	Produit brut	revenus estimés à partir de l'actif et passif et dégonflés avec l'IPC	Banque du Canada Division des prix – IPC Cat. 62-001
S12M37L137W186	Caisses d'épargne et de crédit	966.9	Produit brut	revenus estimés à partir de l'actif et passif et dégonflés avec l'IPC	Banque du Canada Division des prix – IPC Cat. 62-001
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. et immob.	25,031.9			
S12M37L138W185	Soc. de fiducie & de prêt hypoth.	626.5	Produit brut	revenus estimés à partir de l'actif et passif et dégonflés avec l'IPC	Banque du Canada Division des prix – IPC Cat. 62-001
S12M37L137W187	Aut. agents financiers, immobiliers	24,405.4	Produit brut	volume du marché boursier, nouvelles émissions d'obligations et d'actions dégonflées au moyen de l'IPC, et déflation des revenus dérivés des prêts pour les autres institutions financières au moyen de l'IPC, et ventes de logements multi. par la commission de l'année de base	l'Association canadienne de l'immeuble Banque du Canada Division des prix – IPC Cat. 62-001
S12M38	Industries des assurances	2,936.7	Produit brut	revenus dérivés des ventes de polices d'assurance et d'investissement dégonflés au moyen de l'IPC	Div. de l'Org. Ind. Cat. 61-006 Limrat Inc. Banque du Canada Division des prix – IPC Cat. 62-001
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	3,849.0	Produit brut	quantités physiques multipliées par les redevances unitaires de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 26-006 et 57-001 Ministère des forêts, C.-B. Min. des ressources nat., Ont. Min. de l'énergie et des ressources, Québec
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	29,013.1	Autre	estimations des stocks en fin de période en prix constants pour le secteur domiciliaire	Division de l'investissement et du stock de capital

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986
 – suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	52,119.1			
S13M41	Ind. des services aux entreprises	16,786.1			
S13M41L142	Aut. ind. des serv. aux entreprises	6,756.4			
S13M41L142W191	Services d'informatique & connexes	1,829.8	Travail	le nombre de travailleurs	Enquête sur la population active Cat. 71-001
S13M41L142W194	Divers services aux entreprises	4,926.6	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	8,913.3	Produit brut	utilisation de différents indicateurs reliés aux services légaux et le nombre d'employés et les heures travaillées pour les services de comptabilité, les architectes et les ingénieurs	Consommation et Corporations Canada Centre canadien de la statistique juridique L'association canadienne de l'immeuble Division de la santé Société canadienne d'hypothèque et de logement Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M41L144	Services de publicité	1,116.4	Travail	le nombre d'employés	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M42	Ind. des services d'enseignement	905.4	Travail	le nombre d'employés	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M43	Ind. des services de soins de santé	9,392.0			
S13M43L146	Hôpitaux	185.7	Travail	le nombre d'employés	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M43L147	Aut. ind. des serv. de soins de santé	9,206.3	Travail	le nombre d'employés	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M44	Hébergement et restauration	11,608.7			
S13M44L148W199	Industries de l'hébergement	3,738.1	Produit brut	le nombre de chambres de motel et d'hôtel pour des villes choisies multiplié par le taux d'occupation et par son prix quotidien moyen de l'année de base	Laventhol & Horwath Division des prix - IPC Cat. 62-001

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986
 – suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S13M44L148W200	Industries de la restauration	7,870.6	Produit brut	déflation des ventes brutes au moyen de l'IPC	Division des services Cat. 63-011 Division des prix – IPC Cat. 62-001
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	4,127.4			
S13M45L149	Ind. du cinéma & de l'audiovisuel	437.6			
S13M45L149W201	Prod. & dist. films & mat. audiov.	313.1	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M45L149W202	Projection de films de cinéma	124.5	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M45L150	Autre serv. de divert. & de loisir	3,689.8	Produit brut	assistances à différents événements de sports professionnels multipliées par les prix de l'année de base, ventes de billets de loteries et recettes des pistes de course dégonflées au moyen de l'IPC, le nombre de travailleurs et les heures travaillées	LNH, LCF, LNB, LAB et LAH Organisations de loteries Agriculture Canada Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	3,988.3			
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	919.3	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M46L152	Autres services personnels	3,069.0	Travail	le nombre de travailleurs	Enquête sur la population active Cat. 71-001
S13M47	Autres industries des services	5,311.2			
S13M47L153	Photographes	233.6	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M47L154	Industries des services divers	5,077.6			
S13M47L154W208	Ass. com./loc. mach. auto./aut serv	3,162.8	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S13M47L154W209	Aut. serv. réparation/aux bâtiments	1,914.8	Travail	le nombre de travailleurs	Enquête sur la population active Cat. 71-001
G30	Ind. secteur non commercial	83,303.9			
S17	Industries des mines	93.1	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986
 – suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S18	Industries manufacturières	59.5	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S19	Industrie des services forestiers	350.9	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S20	Industries du transport	1,932.9			
S20M54L165	Autres industries du transport	320.4	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S20M54L166	Entretien des routes, rues & ponts	1,612.5	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S21	Industries des communications	62.7	Travail	le nombre d'employés	Division des institutions publiques
S22	Industrie de la distribution d'eau	714.2	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S23	Assurance & aut. agents financiers	481.4	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S24	Ind. des services gouvernementaux	31,365.5			
S24M59L171	Services de défense	4,220.6	Travail	le nombre d'employés civils et de militaires	Ministère de la défense nationale
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	10,042.6	Travail	le nombre d'employés	Div. des institutions publiques Cat. 72-004
S24M59L173	Services des admin. provinciales	9,552.1	Travail	le nombre d'employés	Div. des institutions publiques Cat. 72-007
S24M59L174	Services des admin. locales	7,550.2	Travail	le nombre d'employés	Div. des institutions publiques Cat. 72-009
S25	Serv. socio-culturels & personnels	48,243.7			
S25M58L170	Ind. des services aux entreprises	256.2	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S25M60	Ind. des services d'enseignement	24,702.2	Travail	le nombre d'employés	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	18,632.0			
S25M61L176	Hôpitaux	12,665.0	Travail	le nombre d'employés	Division du travail-EERH Cat. 72-002

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 – fin

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S25M61L177	Établ. de soins & services sociaux	2,886.7	Travail	le nombre d'employés	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S25M61L178	Aut. services soin de santé/sociaux	3,080.3	Travail	le nombre d'employés	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S25M62	Divertissements & autres services	1,146.4	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	3,506.9			
S25M63L180	Ménages	1,491.5	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S25M63L181	Organisations religieuses	1,330.4	Travail	le nombre de travailleurs	Enquête sur la population active Cat. 71-001
S25M63L182	Aut. organisations sans but lucratif	685.0	Travail	le nombre de travailleurs	Enquête sur la population active Cat. 71-001
	Autres agrégations spéciales				
G28	Secteur des entreprises – biens	162,299.9			
G29	Secteur des entreprises – serv.	206,235.8			
G31	Secteur non commercial – biens	866.8			
G32	Secteur non commercial – services	82,437.1			
G33	Industries productrices de biens	163,166.7			
G34	Industries productrices de serv.	288,672.9			
G35	Production industrielle	120,356.8			
G36	Manufacturiers – biens non durables	41,649.0			
G37	Manufacturiers – biens durables	45,140.7			

Distribution du produit intérieur brut par industrie au coût des facteurs selon la nature des indicateurs mensuels

Nature de l'indicateur	Nombre d'industries au niveau de calcul		Valeur du PIB en 1986	
	No.	%	\$millions	%
Produit brut	170	78.7	286,817.4	63.5
Travail	33	15.2	120,268.8	26.6
Autre	13	6.1	44,753.4	9.9
Total	216	100.0	451,839.6	100.0

Appendix IV

Appendice IV

Monthly Gross Domestic Product by Industry: Quality Assessment

by Jacques Taillon*

1. Introduction

Statistics Canada's policy is to inform users about data quality and methodology¹. Quality indicators of the traditional sampling-error type are published for a number of key surveys, while assessments based on expert opinion have been published for certain components of the System of National Accounts (SNA), including monthly Gross Domestic Product (GDP) by industry. This article furthers the application of the policy by presenting a revised and more quantitative assessment of the quality of the monthly estimates of GDP by industry.

The components of the System of National Accounts are complex transformations of data from a large number of sample surveys, administrative records, and censuses. The quality of data from each source varies and in some cases is not evaluated. Furthermore, the quality of SNA components depends as much on the quality of various transformations such as deflation, seasonal adjustment, and benchmarking as on the quality of the source data. For all of these reasons the traditional sampling-error type quality assessment cannot be implemented for the various components of the System of National Accounts, including monthly GDP.

Since 1986 a subjective evaluation of the quality of the monthly GDP by industry has been included in the June issue of Statistics Canada

Le produit intérieur brut mensuel par industrie: évaluation de la qualité

par Jacques Taillon*

1. Introduction

Statistique Canada possède une politique visant à informer les utilisateurs sur la qualité des données et la méthodologie¹. Des indices de qualité dans le sens traditionnel d'erreur échantillonnale sont publiés pour un certain nombre d'enquêtes importantes. Une évaluation de la qualité basée sur l'opinion d'experts est mise à la disposition du public pour certaines composantes du Système de comptabilité nationale (SCN) incluant le Produit intérieur brut mensuel au coût des facteurs (PIB). Afin de renforcer l'application de la politique, cet article présente une évaluation révisée et plus quantitative de la qualité des estimés mensuels du PIB par industrie.

Les composantes du Système de comptabilité nationale sont des transformations complexes de données issues d'un grand nombre d'enquêtes échantillonales, de dossiers administratifs et de recensements. La qualité des données provenant de ces sources varie d'une enquête à l'autre et dans certains cas n'est pas évaluée. De plus, la qualité d'une composante du SCN dépend tout aussi bien de la qualité de transformations diverses telles que le dégonflement des prix, la désaisonnalisation des données de sources et l'étalonnage des séries mensuelles, que de la qualité des données de sources. Pour toutes ces raisons, une évaluation de la qualité dans le sens traditionnel d'erreur échantillonnale est hors de question pour les différentes composantes du Système de comptabilité nationale, incluant le PIB mensuel.

Depuis 1986, une évaluation subjective de la qualité du PIB mensuel par industrie est présente dans le numéro de juin de la publication 15-001² de

* J. Taillon is a Statistical Methods Analyst, Industry Measures and Analysis Division, Statistics Canada.

* J. Taillon est Analyste des méthodes statistiques dans la Division des mesures et de l'analyse des industries, Statistics Canada.

publication 15-001². This assessment is based on the expert knowledge of Mr. Richard Martel (Chief, Monthly Measures Section, Industry Measures and Analysis Division) about the data and methods used to construct monthly estimates of GDP. While this approach to quality evaluation has been useful, it can be improved by augmenting its objective content and by informing users about the various dimensions of quality that lie behind an overall evaluation.

This article evaluates the estimates, at the L level and above (see SNA industry codes pages 42-50 in this publication), of seasonally adjusted GDP at factor cost by industry in 1981 prices. The assessment relies among other things on data on revisions to the preliminary estimates. Because there are presently no data on these revisions for the 1986 priced series, an assessment of these estimates is not possible. Change of the base year, however, should not substantially affect most measures of quality employed in this paper. Therefore the quality assessment presented here for the 1981 priced series can be taken as a good indication of the quality of the 1986 based data.

2. Development of a Quality Indicator

For each industry the following dimensions of quality are evaluated: the size of revisions, the quality of seasonal adjustment and the annual benchmarks (including conceptual adequacy), and industrial coverage of source data. More will be said about each of these later. An industry is scored on each dimension between 0% and 100%. A weighted average of the scores results in an overall assessment of the quality of seasonally adjusted GDP for the industry. The assessment is done for each industry at the L aggregation level and above in the SNA industry classification scheme. Aggregates are assessed directly rather than aggregating the quality scores of their components. Industries below the L level are not evaluated in this study.

The importance accorded to the various dimensions of quality determines the weights used in aggregating the scores on each

Statistique Canada. Cette évaluation est basée sur les connaissances étendues de M. Richard Martel (Chef, Section des mesures mensuelles, Division des mesures et de l'analyse des industries) à propos des industries et des méthodes utilisées pour construire les estimés mensuels du PIB. Bien que cette approche pour évaluer la qualité du PIB a été utile par le passé, on peut l'améliorer en augmentant son contenu objectif et en informant les utilisateurs des différentes dimensions de la qualité impliquées dans l'évaluation globale.

Le présent article évalue les estimés aux niveaux L et supérieurs (voir les codes du SNA dans les pages 42-50 de cette publication) du PIB désaisonnalisé au coût des facteurs par industrie en prix de 1981. Cette évaluation repose entre autres choses sur les révisions faites aux données préliminaires. Étant donné qu'il n'existe présentement aucune donnée sur ces révisions basées sur les prix de 1986, il est impossible d'évaluer la qualité du PIB en prix de 1986. Cependant, un changement dans l'année de base ne devrait pas affecter de façon substantielle les mesures de qualité utilisées dans cette étude. En résumé, l'évaluation de la qualité des séries du PIB en prix de 1981 peut être considérée comme une bonne indication de la qualité des séries du PIB en prix de 1986.

2. Le développement d'un indice de qualité

Pour chaque industrie, les dimensions de qualité suivantes sont évaluées: la grandeur des révisions, la qualité de la désaisonnalisation et des étalons annuels (incluant l'adéquation conceptuelle), et la couverture industrielle des données de source. Chacune des dimensions est explicitée ultérieurement. Chaque industrie est évaluée pour chacune des dimensions de qualité par une valeur comprise entre 0% et 100%. Puis en calculant une moyenne pondérée par dimension, on obtient une évaluation générale de la qualité du PIB désaisonnalisé pour cette industrie. Cette évaluation est faite pour chaque industrie au niveau L (ou supérieur) de la classification du SCN. Pour une industrie au niveau supérieur, l'évaluation de la qualité totale est faite directement sur la série en question et ne consiste pas en l'aggrégation des résultats au niveau inférieur. Les industries inférieures au niveau L ne sont pas prises en compte dans cette étude.

L'importance que l'on accorde aux différentes dimensions de qualité détermine la pondération utilisée dans l'aggrégation des valeurs de qualité de

dimension into an overall quality rating for each industry. The weighting scheme reflects our subjective assessment of the priorities of users. It is the same for all industries. The choice of weights is discussed in more detail in section 5.

For each industry i , a quality measure Q_i is defined as:

$$Q_i = \frac{\sum_{j \in J} W_j Q_{ij}}{\sum_{j \in J} W_j} \times 100$$

such that $0\% \leq Q_{ij} \leq 100\%$

and J is the set of quality dimensions considered. Q_{ij} is the quality score for industry i and dimension j . The weights W_j are the same for all industries.

The quality values Q_i are translated into a system of relative ratings with values from 1 to 4: 1 - Very Reliable, 2 - Reliable, 3 - Acceptable, 4 - Inferior. These relative ratings are discussed in more detail in section 6.

3. Dimensions of Quality

The dimensions of quality evaluated may be divided into those that can be assessed quantitatively, and those that cannot. Revisions and seasonal adjustment fall into the first group, while the conceptual adequacy and industrial coverage of source data fall into the second. By its nature coverage is potentially quantitatively assessable, but there are a number of industries for which data on coverage is not easily available, and we have had to rely on a subjective assessment of coverage.

3.1 Quantitative Dimensions

a) Revisions

Preliminary estimates of GDP for a given period are usually taken to be less accurate than those produced later when more information from higher response rates, better seasonal factors, etc. is available. As a result revisions are an

chaque dimension en une cote globale de la qualité du PIB pour une industrie donnée. La pondération reflète notre évaluation subjective des préoccupations des utilisateurs. La pondération est la même peu importe l'industrie. Une discussion sur le choix des poids se retrouve dans la section 5.

Pour chaque industrie i , la mesure de qualité Q_i se définit comme étant:

telle que $0\% \leq Q_{ij} \leq 100\%$

et J est l'ensemble des aspects de la qualité considérés. Q_{ij} est la valeur de qualité pour l'industrie i et la dimension de qualité j . Les poids W_j sont les mêmes pour toutes les industries.

La valeur de qualité Q_i est transformée dans un système de cotes relatives prenant les valeurs de 1 à 4: 1 - Bien sûre, 2 - Sûre, 3 - Acceptable et 4 - Faible. Pour une discussion plus complète, se référer à la section 6 sur les cotes de qualité.

3. Les dimensions de qualité

Les dimensions de qualité peuvent se répartir en dimensions qui peuvent être évaluées de façon quantitative et celles qui ne peuvent l'être. Les révisions et la désaisonnalisation se retrouvent dans le premier groupe, alors que les étalons annuels et la couverture industrielle des données de sources s'inscrivent dans le second. De par sa nature, la couverture industrielle est une dimension que l'on peut évaluer quantitativement. Cependant, les données sur la couverture pour un certain nombre d'industries ne sont pas aisément disponibles. Nous devons donc nous baser sur une évaluation subjective de la couverture.

3.1 Dimensions quantitatives

a) Les révisions

Les estimés préliminaires du PIB pour une période donnée sont habituellement considérés moins précis que ceux produits ultérieurement à l'aide d'une plus grande information tenant compte d'un plus grand taux de réponse, de meilleurs

important measure of the quality of the preliminary estimates.

Since month-to-month fluctuations in the preliminary estimates are of interest to analysts who assess current economic conditions, revisions to monthly movements are an important aspect of quality for these analysts. Those who study longer term movements in the economy will of course be interested in revisions over longer time spans such as a year. Both these aspects of revisions are evaluated in this study.

Data on monthly revisions to GDP by industry are available in an easily accessible form for the 21 months from April 1988 to December 1989. Growth rates based on the preliminary estimate and on the first revision (made one month later) are assessed against those based on the fourth revision (made four months later). The fourth revision may seem rather recent for a standard of comparison as it does not include, for example, the effect of annual benchmarking³. In order to preserve sufficient degrees of freedom from the original 21 observations, however, it was necessary to restrict the standard against which preliminary growth rates were judged to the fourth revision.

Monthly GDP is also revised to incorporate annual benchmarks provided by Input/Output Division⁴. These benchmarks are compiled from annual censuses and surveys, and become available in preliminary form about two and a half years after the reference year. The benchmarks are finalized the following year, that is, three and a half years after the reference year. With the benchmarking technique used, the annual levels of monthly GDP are revised to coincide with those of the benchmarks, while preserving as much as possible of the short term fluctuations in the original monthly data. Benchmarking has an impact on both the level and the long term movement of monthly GDP.

Annual growth rates covering the period 1982 to 1986 are used to evaluate annual revisions. Data prior to 1982 were not included since the methodology for compiling the monthly data and the annual benchmarks has changed substantially in the more recent period. Growth rates of annual sums of monthly GDP prior to benchmarking are

facteurs saisonniers... Ainsi, les révisions sont une importante mesure de la qualité des estimés préliminaires.

Puisque les fluctuations mensuelles dans les estimés préliminaires intéressent particulièrement les analystes qui évaluent les conditions économiques courantes, les révisions à ces mouvements mensuels forment un aspect important de la qualité pour ces analystes. Ceux qui étudient les mouvements à plus long terme de l'économie seront intéressés par des révisions pour des périodes plus longues telles qu'une année par exemple. Cette étude évalue ces deux aspects de la question des révisions.

Des données sur les révisions mensuelles du PIB par industrie sont disponibles sous une forme facilement accessible pour les 21 mois allant d'avril 1988 à décembre 1989. Des taux de variation basés sur l'estimé préliminaire et sur la première révision (calculés un mois plus tard) sont comparés avec les taux de croissance basés sur la quatrième révision (calculés quatre mois plus tard). Comme norme de comparaison, la quatrième révision peut sembler plutôt récente puisqu'elle n'inclut pas par exemple l'effet de l'étalonnage annuel³. Cependant, comme il fallait préserver le plus possible les degrés de liberté des 21 observations originales, il fut donc nécessaire de restreindre la norme de comparaison à la quatrième révision.

Le PIB mensuel est également révisé pour tenir compte des étalons annuels fournis par la Division des entrées-sorties⁴. Ces étalons sont calculés à partir d'un nombre important de recensements et d'enquêtes annuels et sont disponibles sous une forme préliminaire approximativement deux ans et demi après l'année de référence. Les étalons se retrouvent dans une forme finale l'année suivante, quelques trois ans et demi après l'année de référence. Avec la technique d'étalonnage employée, les niveaux annuels du PIB mensuel sont révisés afin de coïncider avec ceux des étalons, tout en préservant le plus possible le mouvement à court terme des données mensuelles originales. L'étalonnage a une influence sur le niveau et le mouvement à long terme du PIB mensuel.

Les taux de variation annuels pour évaluer les révisions annuelles vont de 1982 à 1986. Les années antérieures à 1982 sont ignorées puisque la méthodologie servant à compiler les données mensuelles et les étalons annuels a changé substantiellement au cours de la période la plus récente. Les taux de variation du PIB mensuel

compared to those of the final benchmarks. The benchmarks are used as the standard of comparison for the evaluation of the revisions. The benchmarks themselves are assessed in section 3.2.a.

Revisions to both the monthly and annual growth rates are evaluated in terms of bias and dispersion.

Bias

Bias is the average difference between early (preliminary or first revision) and more final versions (fourth revision) of the data. A small value for the bias indicates that the early version is close to the final data, on average. It is possible, however, that differences for certain periods are large, but of opposite sign, thus counterbalancing one another.

$$\left| \sum_{t=1}^n \frac{(P_t - F_t)}{n} \right| \times 100$$

where P_t is the preliminary (or first revision) growth rate
 F_t is a more final growth rate
 n is the number of periods included in the calculation.

The use of the absolute value facilitates the transformation of the bias into scores between 0% and 100%.

Dispersion

Dispersion is calculated as the average absolute difference between the bias adjusted preliminary (or first revision) and the final data. Since absolute differences cannot counterbalance one another, a small value for the dispersion indicates that the bias adjusted preliminary data are close to the final data in most periods.

$$\sum_{t=1}^n \frac{|(P_t - F_t) - (P. - F.)|}{n} \times 100$$

agréé au niveau annuel avant l'étalonnage sont comparés avec ceux des étalons finaux. Les étalons servent ici de norme de comparaison pour l'évaluation des révisions. Les étalons eux-mêmes sont évalués dans la section 3.2.a.

Les révisions associées aux taux de variation mensuels et annuels sont évalués en termes de biais et de dispersion.

Le biais

Le biais consiste en la différence moyenne entre une des premières versions (préliminaire ou première révision) des données et une version plus finale (quatrième révision). Une petite valeur du biais indique qu'une des premières versions est en moyenne près de la version finale. Il est cependant possible que les différences pour certaines périodes soient grandes, mais comme elles sont de signes contraires, elles se contrebalancent.

où P_t est le taux de variation des données préliminaires (ou premières révisions),
 F_t est le taux de variation des données plus finale,
 n est le nombre de périodes incluses dans le calcul.

L'utilisation de la valeur absolue permet une transformation aisée du biais en valeurs comprises entre 0% et 100%.

La dispersion

La dispersion se définit comme la moyenne de la différence absolue entre les données préliminaires (ou premières révisions) ajustées pour le biais ($P. - F.$) et les données plus finales. Comme les différences absolues ne peuvent pas se contrebalancer, une petite valeur de dispersion indique que les données préliminaires ajustées pour le biais sont près des données finales pour la plupart des périodes.

where P_t is the mean of the preliminary (or first revision) growth rates,
 F_t is the mean of the final growth rates.

Concordance of Movement

While concordance of movement does not add to the information on revisions already included in the measures of bias and dispersion, it is a way of comparing early and later versions of the data that may appeal to some users. It is not used to score the revisions dimension of quality, but it is presented as a supplementary analytical tool in Table A1.

Concordance of movement is the percentage of time that movements in the preliminary (or revised) are in the same direction as those of the final data. Thus, a value of 80% indicates that four out of five times the direction of the month to month movement is the same for preliminary (or revised) and final data.

For bias and dispersion only the preliminary and first revision of the monthly data were evaluated, since the second and third revisions are generally small. It is interesting to note, however, how concordance of movement converges towards 100% as data becomes more final. The concordance of movement of the preliminary data and the first three revisions, relative to the final values, is therefore included in Table A1.

Concordance of movement is defined more precisely as follows:

$$\sum_{t=1}^n \frac{C_t}{n} \times 100$$

where C_t equals 1 when ($P_t \geq 0$ and $F_t \geq 0$) or ($P_t \leq 0$ and $F_t \leq 0$), and C_t equals 0 otherwise.

b) The Assessment of Seasonal Adjustment

Seasonal adjustment is a very important step in the production of the monthly estimates of

où P_t est la moyenne des taux de variation des données préliminaires (ou premières révisions),

F_t est la moyenne des taux de variation des données finales.

La concordance de mouvement

Bien que la concordance de mouvement n'ajoute rien à l'information contenue dans le biais et la dispersion, c'est une façon de comparer une des premières versions des données avec la version plus finale qui pourrait être attrayante pour certains utilisateurs. La concordance de mouvement n'est pas utilisée comme une des dimensions de qualité. Elle se retrouve à titre analytique dans le tableau A1.

La concordance de mouvement se définit comme étant le pourcentage de fois où le mouvement à la hausse ou à la baisse du PIB mensuel des données préliminaires (ou révisées) est le même que celui des données finales. Ainsi, un pourcentage de 80% signifie que quatre fois sur cinq, le mouvement d'un mois à l'autre est le même pour les données préliminaires (ou révisées) et les données finales.

Pour le biais et la dispersion, seules les données préliminaires et les premières révisions ont été prises en compte, puisque les deuxièmes et troisièmes révisions sont en général beaucoup plus faibles. Cependant, il est intéressant de constater à quel rythme les concordances de mouvement convergent vers 100% lorsque les données deviennent plus finales. Les concordances de mouvement des données préliminaires et des trois premières révisions avec les valeurs finales sont donc incluses dans le tableau A1.

La concordance de mouvement se définit plus précisément comme suit:

où C_t égale 1 lorsque ($P_t \geq 0$ et $F_t \geq 0$) ou lorsque ($P_t \leq 0$ et $F_t \leq 0$); C_t égale 0 autrement.

b) L'évaluation de la désaisonnalisation

La désaisonnalisation est une étape fort importante dans le processus de création des

GDP. The three major components of a time series are the trend-cycle, the seasonal, and the irregular. Seasonal adjustment is considered to be of good quality if the seasonal component is estimated accurately. In order to adequately identify the seasonal component the irregular must be small relative to the trend-cycle.

A large irregular component impairs not only the quality of seasonal adjustment, but also the monitoring and analysis of trend-like developments in the economy. This is true whether the irregular component reflects measurement error or real but random events in the economy. In the latter situation the irregular component reduces the utility of the series for trend-cycle analysis rather than lowering data quality. Nonetheless utility is an important consideration, and to reflect this the relative size of the irregular component is factored into the assessment, over and above its impact on the quality of seasonal adjustment.

The quality of seasonal adjustment was assessed using two Fisher tests⁵ to check for residual seasonality, in the entire series, and in the most recent three years. The larger the value of the Fisher test the more likely residual seasonality is present. For these two cases the critical values at the 90% and 95% confidence levels are $F_{11,72,90\%} = 1.66$ and $F_{11,72,95\%} = 1.92$ for the whole series, and $F_{11,24,90\%} = 1.85$ and $F_{11,24,95\%} = 2.21$ for the last three years. For example, if the F-test for the series as a whole is greater than 1.92 there is a 95% probability that residual seasonality is present.

These Fisher statistics were calculated for seasonally adjusted series at the L level and above, covering the period 1983 to 1989. A large number of industries are actually seasonally adjusted at a more disaggregated level, and the seasonally adjusted components are summed to obtain the aggregates. The seasonally adjusted L levels were provided to the seasonal adjustment program X11ARIMA⁶, which calculated the Fisher statistics.

The months for cyclical dominance (MCD)⁷ was used as a measure of the utility of the series for following trend-cycle developments. The MCD

estimés mensuels du PIB. Les trois composantes principales d'une série chronologique consiste dans la tendance-cycle, la saisonnalité et l'irrégulier. Pour que la procédure de désaisonnalisation fonctionne bien, il faut que la composante saisonnière soit estimée précisément. De plus, pour que la composante saisonnière soit identifiée adéquatement, la composante irrégulière doit être relativement faible comparée à la composante cyclotendancielle.

Une grande composante irrégulière diminue non seulement la qualité de la désaisonnalisation mais aussi l'observation et l'analyse des tendances de l'économie. Cette constatation s'avère juste peu importe que la composante saisonnière reflète une erreur de mesure ou encore des événements réels mais aléatoires de l'économie. Dans le dernier cas, la composante irrégulière réduit de fait l'utilité de la série à des fins d'analyse de la tendance-cycle plutôt que d'affaiblir la qualité des données. Néanmoins, l'utilité est une considération importante dont il faut tenir compte en incluant la taille relative de la composante irrégulière dans l'évaluation, en plus de son impact sur la qualité de la désaisonnalisation.

La qualité de la désaisonnalisation est évaluée en utilisant deux tests statistiques de Fisher⁵ qui vérifient la présence de saisonnalité résiduelle dans la série complète ou dans les trois dernières années. Plus la valeur d'un test de Fisher est grande, plus la présence de saisonnalité résiduelle est probable. Dans ces deux cas précis, les valeurs critiques aux niveaux de confiance 90% et 95% sont $F_{11,72,90\%} = 1.66$ et $F_{11,72,95\%} = 1.92$ pour la série complète, et $F_{11,24,90\%} = 1.85$ et $F_{11,24,95\%} = 2.21$ pour les trois dernières années. Par exemple, si la statistique du test F pour la série complète est plus grande que 1.92, il y a une probabilité de 95% que de la saisonnalité résiduelle soit présente.

Ces statistiques de Fisher furent calculées pour les séries désaisonnalisées aux niveaux L et supérieurs, couvrant la période allant de 1983 à 1989. De fait, un grand nombre d'industries sont désaisonnalisées à un niveau plus désagrégé. Les composantes désaisonnalisées sont agrégées pour obtenir les séries désaisonnalisées aux niveaux supérieurs. Les niveaux L et supérieurs ont été soumis au programme de désaisonnalisation X11ARMMI⁶ qui a calculé les statistiques de Fisher.

Le nombre de mois minimum que prennent les changements dans la composante cyclotendancielle pour dominer ceux de la composante irrégulière

is the minimum span in months over which changes in the trend-cycle component dominate those in the irregular.

3.2 Non-Quantitative Dimensions

As indicated earlier annual benchmarks and industrial coverage are not quantifiable for all industries. These aspects of quality assessment are still handled by subjective evaluation.

a) Annual Benchmarks

While revisions data provide information on the quality of the preliminary relative to the final estimates, an evaluation of the final data is required in order to impart an absolute character to the quality assessment. This can be achieved by incorporating the quality assessment of the benchmarks into that of the monthly estimates, since the benchmarks can significantly influence the level and long term movement of monthly GDP.

The Input-Output Division produces quality indicators for the benchmarks. These are based on the type of survey involved and on the clarity of the concept of real value added for a particular industry. For example, value added for banking services is not as clear a concept as for manufacturers of motor vehicles.

The ratings 1, 2, or 3 indicate that the quality of annual benchmarks is most reliable, reliable and acceptable respectively.

b) Coverage of the Industry

Coverage is defined as the proportion of the industry represented by the monthly GDP data. Thus industries with good coverage of establishments will have a better rating. For example, manufacturing industries for which monthly shipments and inventories are reported are generally well covered.

Some industries, however, have poorer coverage. For example, data for the real estate industry are obtained from the Canadian Real Estate Association. Although the Association represents a good portion of the profession in Canada, some agents, including several in

(MCD)⁷ est utilisé comme mesure de l'utilité d'une série pour suivre les développements de la tendance-cycle.

3.2 Les dimensions non quantitatives

Tel qu'indiqué précédemment, les étalons annuels et la couverture industrielle ne sont pas quantifiables pour toutes les industries. Ces aspects de l'évaluation de la qualité sont encore estimés subjectivement.

a) Les étalons annuels

Quoique les révisions fournissent de l'information sur la qualité des données préliminaires relativement aux données finales, une évaluation de ces données finales est requise afin de donner un caractère plus absolu à l'évaluation de la qualité. Ainsi, l'évaluation de la qualité des étalons annuels est prise en compte dans celle des estimés mensuels, puisque les étalons peuvent influencer significativement le niveau et le mouvement à long terme du PIB mensuel.

La Division des entrées-sorties produit des indices de qualité pour les étalons. Ces indices sont basés sur le type d'enquête impliquée et sur la clarté du concept de valeur ajoutée réelle pour une industrie donnée. Par exemple, la valeur ajoutée pour les services bancaires n'est pas un concept aussi clairement défini que pour les manufacturiers des véhicules automobiles.

Les cotes 1, 2 et 3 signifient respectivement que la qualité des étalons annuels est bien sûre, sûre et acceptable respectivement.

b) La couverture de l'industrie

La couverture se définit par la proportion d'une industrie représentée par les chiffres du PIB mensuel. Ainsi les industries pour lesquelles il y a une bonne couverture des établissements auront une meilleure cote. Par exemple, les industries manufacturières pour lesquelles les établissements rapportent les livraisons et les variations mensuelles des stocks sont en général bien couvertes.

Cependant, certaines industries ont une couverture parfois déficiente. Par exemple, les données pour l'industrie de l'immobilier proviennent de l'Association canadienne des courtiers en immeubles. Quoique l'association représente une bonne partie de la profession au Canada, certains

Quebec, are not members. Furthermore, only items in the Multiple Listing Service (MLS) are recorded by the Association. This represents a coverage problem since there is no supplementary information available to correct for non-members nor for the non-MLS transactions.

The ratings 1, 2, and 3 indicate that the coverage is most reliable, reliable and acceptable respectively.

4. The Transformation of Quality Values

In order to calculate an overall quality indicator for an industry, the score associated with each quality dimension must be between 0% and 100%, where 0% is the lowest quality and 100% is the highest quality.

The values V_{ij} associated with quality dimension j for industry i do not necessarily correspond to this increasing scale from 0% to 100%. A linear transformation is thus used to "normalize" the scale.

For quality dimensions where high quality is indicated by a small value and low quality by a large value (dispersion for example), the normalized score Q_{ij} is defined as:

$$Q_{ij} = (1 - ((V_{ij} - \min_j) / (\max_j - \min_j))) \times 100 \quad V_{ij} > 0.$$

where \min_j and \max_j are the minimum and maximum scores, across all industries, on dimension j .

In case of outlying values, the absolute maximum is not necessarily chosen, but rather an intermediate value. This intermediate maximum is arbitrarily chosen as the mean plus three standard deviations. If V_{ij} is greater than this "intermediate maximum", a value of $Q_{ij}=0\%$ is assigned.

Without the use of this intermediate maximum, a situation might result where all industries except one might have a high score on a certain dimension. The remaining single industry would have a zero score and the rest would be bunched

courtiers, dont plusieurs du Québec, n'en font pas partie. De plus, seules les inscriptions sur le service interagence (MLS) sont retenues par l'association. Nous sommes en présence d'un problème de couverture car il n'existe aucune information supplémentaire qui pourrait corriger l'absence des non-membres et des inscriptions autres que celles du service interagence.

Les cotes 1, 2 et 3 signifient respectivement une couverture qui est bien sûre, sûre et acceptable.

4. La transformation des valeurs associées à la qualité

Afin de calculer un indice global de qualité pour une industrie, on exige que la valeur associée à une dimension de qualité soit comprise entre 0% et 100%, 0% étant la qualité inférieure et 100% la qualité supérieure.

Les valeurs associées V_{ij} à une dimension de qualité j pour une industrie i ne correspondent pas nécessairement à cette échelle croissante de 0% à 100%. Il s'agit donc d'utiliser une transformation linéaire qui permette de "normaliser" l'échelle.

Pour une dimension de qualité dont la qualité maximale est indiquée par une petite valeur et la qualité minimale par une grande valeur (par exemple, le biais et la dispersion), la valeur de la qualité normalisée Q_{ij} se définit de la façon suivante:

où \min_j et \max_j sont les valeurs minimale et maximale de la dimension de qualité j parmi toutes les industries.

Pour des raisons de valeurs aberrantes, on ne choisit pas nécessairement le maximum absolu, mais plutôt une valeur intermédiaire. Le choix arbitraire de ce maximum intermédiaire est déterminé par la moyenne plus la valeur de trois écarts-type. Si V_{ij} est plus grand que ce "maximum intermédiaire", on donne une valeur de $Q_{ij}=0\%$.

Sans ce maximum intermédiaire, il serait possible d'avoir une situation telle que toutes les industries sauf une auraient une grande valeur de qualité pour une certaine dimension. L'industrie isolée aurait une valeur de qualité nulle et le reste des industries

together at the upper end of the range with little to discriminate between them.

For the purpose of normalizing the scores for bias and dispersion the smaller of the preliminary and first revised "intermediate maximums" was used.

5. Choice of Weights

A weight W_j is associated with each quality dimension j . These weights reflect the importance of that dimension in the overall quality measure for an industry. The relative weight given to each dimension is the same for all industries. The sum of the weights equals 100%.

The choice of the weights reflects our assessment of the priorities of an average user. A greater weight has been given to dimensions that are assessed quantitatively.

Sensitivity analysis indicates that a reasonable redistribution of the weights between dimensions, changes the overall quality ratings only slightly.

The following weight distribution has been used for this quality assessment.

Quality Dimension	Weight %
<i>Quantitative</i>	
Bias, preliminary data	7.5
Bias, first revision	2.5
Bias, annual benchmark	10.0
Dispersion, preliminary data	7.5
Dispersion, first revision	2.5
Dispersion, annual benchmark	10.0
Residual seasonality, entire series	8.0
Residual seasonality, last 3 years	8.0
MCD (Months for cyclical dominance)	10.7
<i>Non-Quantitative</i>	
Annual Benchmarks	20.0
Industry Coverage	13.3
Total	100.0

seraient groupées avec des valeurs de qualité près de 100% avec peu de possibilités de les distinguer les unes des autres.

Afin de normaliser les valeurs de qualité pour le biais et la dispersion, le plus petit des "maximums intermédiaires" entre les données préliminaires et la première révision a été utilisé.

5. La pondération

Chaque dimension de qualité j se voit associer un poids W_j . Ces poids conditionnent l'importance de la contribution d'une dimension à la valeur globale de qualité pour une industrie. Le poids relatif associé à chaque dimension est le même pour toutes les industries. De plus, la somme des poids égale à 100%.

Le choix des poids reflète notre évaluation des préoccupations d'un utilisateur moyen. Un poids plus important a été accordé aux dimensions pouvant être évaluées quantitativement.

Une étude de robustesse indique qu'une redistribution raisonnable des poids associés aux différentes dimensions de qualité ne change que peu l'évaluation globale des cotes de qualité.

Les poids suivants ont été retenus pour cette évaluation de la qualité.

Dimension de qualité	Poids %
<i>Quantitatif</i>	
Biais, donnée préliminaire	7.5
Biais, première révision	2.5
Biais, étalon annuel	10.0
Dispersion, donnée préliminaire	7.5
Dispersion, première révision	2.5
Dispersion, étalon annuel	10.0
Saisonalité résiduelle, entière	8.0
Saisonalité résiduelle, 3 dern. années	8.0
MCD (Mois pour une domination cyclique)	10.7
<i>Non quantitatif</i>	
Étalons annuels	20.0
Couverture de l'industrie	13.3
Total	100.0

6. Quality Ratings

As indicated previously quality measures Q_i between 0% and 100% are obtained for each industry i . These measures are then ranked and transformed into ratings from 1 to 4 (1 - Very reliable, 2 - Reliable, 3 - Acceptable and 4 - Inferior) in order to give an overall summary which is easily interpretable by the user.

The conversion from quality measures to ratings is carried out as follows: the quality measures are ranked from the lowest (inferior) to the highest (very reliable); the most extreme quality measures (outliers) are excluded; the remaining measures form an interval which is subdivided into four sub-intervals of equal length; the quality measures which fall into the first sub-interval are given a rating of 4, into the second sub-interval a rating of 3, and so forth; the quality measures which were considered to be outliers have a rating of 4 if they were small and a rating of 1 if they were large.

7. Summary Table

Table A1 is divided into three main sections: the overall quality assessment of monthly GDP at factor cost, by industry, in 1981 prices; the scores on the various dimensions which are included in the calculation of the quality ratings; and the scores on concordance of movement.

For a given column in the table, the value associated with a particular industry can be compared directly with the values for other industries. For example the MCD (Months for cyclical dominance) for non-durable manufacturing - G36 is greater than for durable manufacturing - G37 (3 vs 1). On this aspect of the assessment, durable manufacturing is rated better than non-durable manufacturing.

The quality ratings are presented in the first column of the table (1 - Very reliable, 2 - Reliable, 3 - Acceptable and 4 - Inferior). The dimension scores are presented in the second section of the table. A small (large) value indicates good (poor) quality. The third section contains the concordance of movement. Conversely to the

6. Les cotes de qualité

Tel qu'indiqué précédemment, des mesures de qualité Q_i comprises entre 0% et 100% sont obtenues pour chaque industrie i . Ces mesures de qualité sont ensuite ordonnées et transformées en cotes de 1 à 4, (1 - Bien sûre, 2 - Sûre, 3 - Acceptable et 4 - Faible), afin de donner un aperçu global facilement interprétable par l'utilisateur.

La transformation des mesures de qualité en cotes se fait de la façon suivante. Les mesures de qualité sont ordonnées de la plus petite (faible) à la plus grande (bien sûre). Ensuite les mesures de qualité les plus différentes (valeurs aberrantes) sont mises de côté. Celles qui restent forment un intervalle qu'on subdivise en quatre sous-intervalles d'égale longueur. Toutes les mesures de qualité qui tombent dans le premier sous-intervalle ont un cote de 4, dans le deuxième sous-intervalle un cote de 3, et ainsi de suite. Les mesures de qualité considérées comme valeurs aberrantes ont une cote de 4 si elle sont petites et de 1 si elle sont grandes.

7. Le tableau récapitulatif

Le tableau A1 se divise en trois sections principales: l'évaluation globale de la qualité du PIB mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1981, les valeurs des différentes dimensions associées au calcul des cotes de qualité, et les concordances de mouvement.

Pour une colonne donnée du tableau, la valeur associée à une industrie en particulier se compare directement avec la valeur d'une autre industrie. Par exemple, le MCD (le nombre de mois pour une domination de la composante cyclotendancielle sur la composante irrégulière) pour l'industrie des manufacturiers de biens non durables - G36 est plus grand que celui associé à l'industrie des manufacturiers de biens durables - G37 (3 vs 1). Pour cet aspect de l'évaluation de la qualité, l'industrie des manufacturiers de biens durables fait mieux que celle des biens non durables.

Les cotes de qualité se retrouvent dans la première colonne du tableau (1 - Bien sûre, 2 - Sûre, 3 - Acceptable et 4 - Faible). Les items de qualité se retrouvent dans la deuxième section. Une petite (grande) valeur indique une bonne (faible) qualité. La troisième section regroupe les concordances de mouvement. En opposition à la section sur les items

section on quality items, a small (large) percentage signifies poor (good) concordance of movement.

Bibliography

1. Policy Manual, Statistics Canada, March 12, 1986, Section 2.3.
2. Gross Domestic Product by Industry, Statistics Canada, System of National Accounts, Monthly, Catalogue 15-001, June 1989.
3. Denton, Frank T., "Adjustment of Monthly or Quarterly Series to Annual Totals: An Approach Based on Quadratic Minimization", Journal of the American Statistical Association, March 1971, Volume 66, Number 333, p. 99-102.
4. The Input-Output Structure of the Canadian Economy in Constant Prices, System of National Accounts, Statistics Canada, Catalogue 15-202, 1986, p. 28-29.
5. Higginson, John, "An F-test for the Presence of Residual Seasonality in Table D11 of the X-11 Seasonal Adjustment Program", Working Paper, Time Series Research and Analysis Division, Statistics Canada, 1976.
6. Dagum, Estela Bee, The X11ARIMA/88 Seasonal Adjustment Method - Foundations and User's Manual, Statistics Canada, 1988.
7. Lothian, J. and Morry, M., "A Set of Quality Control Statistics for the X11ARIMA Seasonal Adjustment Program", Working Paper, Time Series Research and Analysis Division, Statistics Canada, 1978.

de qualité, un petit (grand) pourcentage équivaut à une faible (bonne) concordance de mouvement.

Bibliographie

1. Manuel des politiques, Statistique Canada, 12 mars 1986, Section 2.3.
2. Produit intérieur brut par industrie, Statistique Canada, Système de comptabilité nationale, Mensuel, Catalogue 15-001, Juin 1989.
3. Denton, Frank T., "Adjustment of Monthly or Quarterly Series to Annual Totals: An Approach Based on Quadratic Minimization", Journal of the American Statistical Association, Mars 1971, Volume 66, Numéro 333, p. 99-102.
4. La structure par entrées-sorties de l'économie canadienne en prix constants, Système de comptabilité nationale, Statistique Canada, Catalogue 15-202, 1986, p. 28-29.
5. Higginson, John, "Un test de F pour la présence de la saisonnalité résiduelle dans le tableau D-11 du programme X-11 pour la désaisonnalisation.", Cahier de recherche, Division des séries chronologiques, recherche et analyse, Statistique Canada, 1976.
6. Dagum, Estela Bee, "La méthode de désaisonnalisation X11ARMMI/88 - Fondements et guide d'utilisation", Statistique Canada, 1988.
7. Lothian, J. et Morry, M., "A Set of Quality Control Statistics for the X11ARIMA Seasonal Adjustment Program", Cahier de recherche, Division des séries chronologiques, recherche et analyse, Statistique Canada, 1978.

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry
at Factor Cost at 1981 Prices

Code Industry - Industrie		Quality Assess- ment Évalu- ation de la qualité	Dimension of Quality					
			Bias - Biais			Dispersion		
			Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark
			Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon
			%	%	%	%	%	%
SPECIAL GROUPINGS – AGRÉGATS SPÉCIAUX								
G26	Total economy Ensemble	1	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2	0.9
G27	Business sector industries Secteur des entreprises	1	0.0	0.0	0.3	0.3	0.3	1.0
G28	Business sector – goods Secteur des entreprises – biens	1	0.0	0.0	0.7	0.2	0.3	0.8
G29	Business sector – services Secteur des entreprises – services	1	0.1	0.1	0.3	0.5	0.5	1.3
G30	Non-business sector industries Secteur non commercial	2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3
G31	Non-business sector – goods Secteur non commercial – biens	3	0.1	0.0	2.2	1.6	0.9	2.4
G32	Non-business sector – services Secteur non commercial – services	2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.3
G33	Goods producing industries Industries productrices de biens	1	0.0	0.0	0.7	0.2	0.3	0.8
G34	Services producing industries Industries productrices de services	1	0.1	0.1	0.0	0.3	0.4	1.3
G35	Industrial production Production industrielle	1	0.0	0.0	0.3	0.3	0.4	1.6
G36	Non-durable manufacturing ind. Manufacturiers – biens non durables	1	0.0	0.0	0.2	0.3	0.4	1.8
G37	Durable manufacturing industries Manufacturiers – biens durables	1	0.1	0.0	0.4	0.4	0.5	2.1
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES								
S01	Agricultural & related services ind Ind agricoles & de services connexes	2	0.9	0.6	3.5	2.9	3.4	4.4
S02	Fishing & trapping industries Ind de la pêche et du piégeage	4	1.5	1.2	2.5	9.8	10.9	6.3
S03	Logging & forestry industries Exploitation forestière	3	0.5	0.4	0.7	2.0	2.7	4.7
S04	Mining, quarrying & oil well ind Mines, carrières & puits de pétrole	1	0.0	0.0	1.5	0.8	0.8	1.9
S04M04	Mining industries Industries des mines	1	0.1	0.1	3.1	1.1	1.6	6.3
S04M04L004	Gold mines Mines d'or	2	0.1	0.0	1.6	1.5	2.6	6.8
S04M04L005	Other metal mines Autres mines de métaux	2	0.2	0.1	5.3	1.9	2.6	10.2
S04M04L006	Iron mines Mines de fer	3	0.5	0.6	2.4	4.5	2.8	10.0
S04M04L007	Asbestos mines Mines d'amiante	3	0.1	0.1	0.0	4.6	3.8	14.0
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos Mines non métal. ex charbon amiante	1	0.1	0.1	1.0	1.4	2.0	2.8

**TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie
au coût des facteurs aux prix de 1981**

Dimension de qualité					Concordance of Movement – Concordance de mouvement					
Seasonal Adjustment – Désaisonnalisation			Non-Quantitative – Non-quantitative							
F-Test Entire Series	F-Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark	
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %	
0.15	0.32	1	2.2	1.1	86	86	81	90	100	
0.16	0.36	1	2.0	1.1	76	95	86	95	100	
0.31	0.61	2	1.9	1.2	95	86	81	95	100	
0.13	0.19	1	2.2	1.0	95	95	86	90	100	
0.54	0.89	1	3.0	1.0	81	86	86	90	100	
0.39	0.48	7	3.0	1.1	81	76	86	95	80	
0.59	0.93	1	3.0	1.0	86	95	90	95	100	
0.31	0.59	2	1.9	1.2	95	86	81	95	100	
0.10	0.15	1	2.4	1.0	90	100	90	90	100	
0.31	0.36	2	1.5	1.0	86	62	81	95	80	
0.61	0.24	3	1.4	1.0	71	67	81	86	100	
0.16	0.29	1	1.5	1.0	71	86	71	100	100	
0.09	0.20	3	2.0	1.0	57	62	67	86	60	
0.68	0.67	6	3.0	2.0	48	62	76	90	80	
0.21	0.45	4	2.0	2.0	71	76	81	95	80	
0.52	0.45	3	2.0	1.0	86	86	86	95	100	
0.10	0.29	3	1.7	1.0	62	67	90	86	60	
0.22	0.37	3	2.0	1.0	71	71	76	81	100	
0.17	0.39	3	2.0	1.0	67	67	71	86	80	
0.28	0.64	5	2.0	1.0	86	86	95	100	100	
0.27	1.65	8	1.0	1.0	86	86	95	95	60	
0.46	0.50	4	1.0	1.0	86	86	86	95	100	

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry
at Factor Cost at 1981 Prices

Code	Industry - Industrie	Quality Assess- ment Évalu- ation de la qualité	Dimension of Quality					
			Bias - Biases			Dispersion		
			Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark
			Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon
			%	%	%	%	%	%
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite								
S04M04L009	Salt mines Mines de sel	2	0.6	0.0	5.5	5.2	3.0	5.1
S04M04L010	Coal mines Mines de charbon	2	0.7	0.8	6.7	2.6	1.9	8.0
S04M05	Crude petroleum & natural gas Pétrole brut & gaz naturel	2	0.1	0.1	1.0	1.0	1.2	2.6
S04M06	Quarry & sand pit industries Carrières & sablières	4	0.2	0.2	12.0	5.0	5.3	7.8
S04M07	Service related to mineral extract Industries des services miniers	4	1.3	1.3	3.5	15.4	8.2	10.9
S05	Manufacturing industries Industries manufacturières	1	0.1	0.0	0.1	0.3	0.4	1.9
S05M08	Food industries Industries des aliments	1	0.3	0.2	1.1	1.0	0.9	2.2
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry) Viande (sauf volaille)	2	0.5	0.6	3.7	1.3	1.5	5.7
S05M08L015	Poultry products industry Industrie de la volaille	1	0.5	0.5	2.9	1.5	1.5	8.9
S05M08L016	Fish products industry Transformation du poisson	3	0.5	0.1	3.3	4.4	6.0	6.2
S05M08L017	Fruit & vegetable industries Industries des fruits & légumes	3	0.6	0.3	4.1	4.4	4.5	5.0
S05M08L018	Dairy products industries Industries laitières	2	0.7	0.6	0.6	2.6	2.1	9.2
S05M08L019	Feed industry Industrie des aliments pour animaux	3	1.9	2.2	5.2	3.9	4.5	7.9
S05M08L020	Vegetable oil mills (exc. Corn Oil) Huiles végétales (sauf de maïs)	4	4.5	4.4	0.2	8.0	9.5	45.1
S05M08L021	Biscuit industry Industrie des biscuits	2	0.5	0.4	2.8	6.8	5.6	7.4
S05M08L022	Bread & other bakery products ind. Pain & autres prod. de boulangerie	1	0.1	0.5	2.2	3.1	2.5	2.4
S05M08L023	Cane & beet sugar industry Sucre de canne & de betterave	4	1.7	1.8	11.9	5.4	5.4	19.0
S05M08L024	Misc. food products industries Produits alimentaires divers	1	0.5	0.5	1.0	1.5	1.7	2.7
S05M09	Beverage industries Industries des boissons	2	0.2	0.2	3.1	3.0	3.4	3.2
S05M09L025	Soft drink industry Industrie des boissons gazeuses	3	0.6	0.3	0.1	5.1	6.5	5.6
S05M09L026	Distillery products industry Ind. des produits de distillation	3	0.2	0.1	2.5	4.9	4.1	4.2
S05M09L027	Brewery products industry Industrie de la bière	3	0.0	0.1	5.6	3.3	3.0	3.0
S05M09L028	Wine industry Industrie du vin	3	1.1	0.6	1.1	6.6	8.0	13.8

**TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie
au coût des facteurs aux prix de 1981**

Dimension de qualité					Concordance of Movement – Concordance de mouvement					
Seasonal Adjustment – Désaisonnalisation			Non-Quantitative – Non-quantitative							
F-Test Entire Series	F-Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark	
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %	
0.26	0.42	5	1.0	1.0	81	95	95	95	80	
0.57	1.19	4	1.0	1.0	90	95	90	95	80	
0.35	1.33	4	2.0	1.0	71	71	86	90	100	
2.05	1.77	4	3.0	2.0	81	71	71	90	60	
0.26	0.18	4	3.0	1.0	86	95	95	100	80	
0.26	0.23	2	1.5	1.0	90	76	86	95	100	
0.17	0.49	3	1.3	1.0	67	81	86	90	60	
0.19	0.30	5	1.0	1.0	86	95	86	100	40	
0.09	0.28	3	1.0	1.0	95	100	95	100	80	
0.43	0.87	3	2.0	1.0	86	81	95	100	60	
0.14	0.70	5	2.0	1.0	67	81	62	86	60	
0.44	0.73	3	1.0	1.0	52	67	71	95	0	
0.15	0.29	3	2.0	1.0	62	81	81	90	80	
0.15	0.97	2	2.0	1.0	90	90	95	95	40	
0.20	0.28	4	1.0	1.0	62	76	76	90	60	
0.37	0.66	4	1.0	1.0	71	67	57	100	60	
0.35	0.21	5	2.0	1.0	86	81	76	90	40	
0.11	0.40	3	1.0	1.0	76	71	62	90	60	
0.26	0.43	6	2.0	1.0	57	76	76	86	60	
0.71	0.92	4	2.0	1.0	48	57	76	90	80	
0.54	0.59	7	2.0	1.0	48	62	81	95	80	
0.55	0.44	12	2.0	1.0	71	86	81	90	40	
0.90	1.23	3	1.0	1.0	71	90	81	90	60	

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry
at Factor Cost at 1981 Prices

Code	Industry - Industrie	Quality Assess- ment Évalu- ation de la qualité	Dimension of Quality						
			Bias - Biases			Dispersion			
			Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark	
			Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon	
			%	%	%	%	%	%	%
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite									
S05M10	Tobacco products industry Industries du tabac	2	0.8	0.9	4.5	2.7	2.2	6.2	
S05M11	Rubber products industry Ind. des produits en caoutchouc	1	0.2	0.3	0.2	2.0	1.4	7.1	
S05M12	Plastic products industries Produits en matière plastique	1	0.3	0.4	0.2	2.1	1.9	4.0	
S05M13	Leather & allied products ind. Ind. du cuir & produits connexes	1	0.1	0.1	2.2	1.6	2.4	2.9	
S05M13L032	Leather tanneries Tanneries	2	0.5	0.2	2.0	4.7	2.9	7.8	
S05M13L033	Footwear industry Industrie de la chaussure	1	0.4	0.2	2.6	2.1	3.3	4.3	
S05M13L034	Misc. Leather & Allied Prod. Ind. Ind. des produits divers en cuir	2	0.6	1.3	1.1	4.6	4.6	5.2	
S05M14	Primary textile & textile prod. ind. Ind. textiles & produits textiles	1	0.0	0.1	0.9	2.0	1.8	3.4	
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth Fibres chimiques & tissus tissés	2	0.3	0.2	4.9	3.6	3.7	6.9	
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry Filature & tissage de la laine	2	1.1	0.7	3.1	3.8	3.8	7.1	
S05M14L037	Broad knitted fabric industry Ind. des tissus larges à maille	1	0.6	0.2	1.6	4.0	4.6	6.5	
S05M14L038	Misc. textile products industries Ind. des produits textiles divers	1	0.1	0.4	3.3	1.7	2.0	5.1	
S05M14L039	Contract textile dyeing & finishing Teinture & finissage prod. textiles	4	0.5	0.5	3.2	3.8	6.2	10.8	
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry Tapis, carpettes & moquettes	1	0.4	0.1	0.7	3.9	3.3	9.7	
S05M15	Clothing industries Industries de l'habillement	1	0.2	0.2	0.6	1.2	1.3	2.7	
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery Ind. de l'habillement sauf bas	1	0.2	0.2	0.6	1.3	1.4	2.8	
S05M15L042	Hosiery industry Industrie des bas & chaussettes	1	0.8	0.1	0.4	2.4	1.7	2.5	
S05M16	Wood industries Industries du bois	1	0.3	0.3	0.4	1.6	1.3	4.5	
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills Scieries, rabotage & bardeaux	2	0.5	0.5	1.7	2.4	2.0	6.2	
S05M16L044	Veneer & plywood industries Ind. des placages & contreplaqués	2	0.3	0.2	3.0	1.6	1.6	4.1	
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind. Portes, châssis, autres bois ouvrés	1	0.3	0.2	1.6	1.5	1.6	3.0	
S05M16L046	Wooden box & coffin industries Ind. des boîtes & cercueils	1	0.1	0.0	1.0	1.8	1.8	6.0	
S05M16L047	Other wood industries Autres industries du bois	2	0.7	0.6	1.4	2.7	3.1	8.0	

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie
au coût des facteurs aux prix de 1981

Dimension de qualité					Concordance of Movement - Concordance de mouvement				
Seasonal Adjustment - Désaisonnalisation			Non-Quantitative - Non-quantitative						
F-Test Entire Series	F-Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %
0.38	0.57	4	1.0	1.0	95	100	95	100	80
0.23	1.21	3	1.0	1.0	57	76	57	86	80
0.14	0.45	3	1.0	1.0	71	76	71	95	100
0.65	0.08	4	1.0	1.0	81	67	76	90	80
0.32	0.46	4	1.0	1.0	81	100	86	95	100
0.85	0.13	3	1.0	1.0	90	81	81	95	80
0.28	0.24	12	1.0	1.0	81	90	95	95	60
0.43	0.10	3	1.1	1.0	52	71	67	95	80
0.57	0.33	3	1.0	1.0	57	67	86	90	80
0.11	0.37	3	1.0	1.0	76	62	90	90	100
0.24	0.29	3	1.0	1.0	71	76	86	90	100
0.12	1.52	4	1.0	1.0	86	81	90	100	60
0.58	1.07	3	3.0	1.0	86	67	86	95	100
0.34	0.31	2	1.0	1.0	62	81	90	100	100
0.08	0.63	3	1.0	1.0	86	67	71	86	100
0.10	0.64	4	1.0	1.0	81	67	67	86	80
0.36	0.40	4	1.0	1.0	67	86	90	100	80
0.19	0.19	3	1.8	1.0	57	57	71	95	100
0.23	0.19	4	2.0	1.0	81	76	86	100	100
0.40	0.43	4	2.0	1.0	95	95	86	100	100
0.15	0.46	2	1.0	1.0	81	57	86	90	100
0.67	1.13	3	1.0	1.0	86	90	81	90	60
0.05	0.21	2	2.0	1.0	67	81	71	95	100

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry
at Factor Cost at 1981 Prices

Code	Industry - Industrie	Quality Assess- ment Évalu- ation de la qualité	Dimension of Quality					
			Bias - Biases			Dispersion		
			Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark
			Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon
			%	%	%	%	%	%
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite								
S05M17	Furniture & fixture industries Meubles & articles d'ameublement	1	0.2	0.0	1.5	1.1	1.0	4.0
S05M17L048	Household furniture industries Industrie des meubles de maison	1	0.1	0.0	2.5	2.1	1.7	5.4
S05M17L049	Office furniture industries Industrie des meubles de bureau	1	0.7	0.4	0.1	2.3	2.4	3.4
S05M17L050	Other furniture & fixture ind. Autres ind. de meubles & articles	1	0.1	0.1	0.3	2.5	2.0	5.2
S05M18	Paper & allied products industries Ind. du papier & produits connexes	1	0.2	0.2	1.0	0.6	0.6	1.9
S05M18L051	Pulp & paper industries Industries des pâtes et papier	1	0.2	0.2	1.7	0.7	0.6	2.6
S05M18L052	Asphalt roofing industry Ind. du papier-toiture asphalté	3	0.7	0.6	5.0	5.1	5.8	17.5
S05M18L053	Paper box & bag industries Boîtes en carton et sacs en papier	2	0.7	0.6	2.1	2.3	2.1	2.7
S05M18L054	Other converted paper products ind. Aut. produits en papier transformé	2	0.2	0.0	2.7	2.7	3.2	8.4
S05M19	Printing, publishing & allied ind. Imprimerie, édition & ind. connexes	1	0.0	0.2	1.5	0.8	0.6	1.5
S05M19L055	Printing & publishing ind. Imprimerie & édition	2	0.1	0.2	0.9	1.0	0.8	1.4
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery Clichage, composition & reliure	3	0.2	0.2	9.5	2.6	2.2	11.4
S05M20	Primary metal industries Première transformation des métaux	1	0.1	0.0	1.8	0.6	0.7	3.1
S05M20L057	Primary steel industries Industries sidérurgiques	1	0.3	0.3	0.5	1.4	1.9	7.1
S05M20L058	Steel pipe & tube industry Ind. des tubes & tuyaux d'acier	3	1.1	0.9	13.2	6.9	7.0	16.1
S05M20L059	Iron foundries Fonderies de fer	2	0.9	0.9	4.2	4.9	5.3	7.1
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind. Fonte & affinage métaux non ferreux	2	0.3	0.1	2.7	1.4	1.0	9.1
S05M20L061	Aluminum rolling, casting, & extru. Laminage & moulage de l'aluminium	2	0.4	0.4	1.8	5.6	3.8	2.1
S05M20L062	Copper rolling, casting & extruding Laminage, moulage et ext. du cuivre	1	0.8	1.1	0.5	4.4	6.6	11.1
S05M20L063	Other metal rolling, casting ext. Laminage, moulage de d'autres métaux	3	1.5	0.6	3.5	2.9	3.5	19.1
S05M21	Fabricated metal product industries Fabrication des produits en métal	1	0.0	0.1	0.7	0.7	0.9	1.1
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind. Chaudières & éléments de charpente	1	0.2	0.5	0.2	2.2	2.7	1.1
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind. Produits d'architecture en métal	1	0.3	0.5	1.7	2.2	1.9	0.1

**TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie
au coût des facteurs aux prix de 1981**

Dimension de qualité					Concordance of Movement – Concordance de mouvement				
Seasonal Adjustment – Désaisonnalisation			Non-Quantitative – Non-quantitative						
F-Test Entire Series	F-Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %
0.10	0.08	3	1.0	1.0	76	76	86	90	100
0.33	0.18	2	1.0	1.0	76	81	81	90	100
0.13	0.16	3	1.0	1.0	81	62	67	95	100
0.19	0.40	3	1.0	1.0	71	81	86	90	100
0.92	0.37	5	1.0	1.0	90	67	81	95	80
0.83	0.30	5	1.0	1.0	95	81	76	100	80
0.49	1.48	4	1.0	1.0	71	86	90	90	40
0.45	0.60	5	1.0	1.0	90	81	86	95	80
0.45	0.23	8	1.0	1.0	67	67	76	95	80
0.48	0.42	3	2.0	1.0	62	76	81	95	100
0.63	0.72	3	2.0	1.0	48	76	86	100	100
0.27	0.26	4	2.0	1.0	71	71	90	100	80
0.17	0.22	3	1.5	1.0	76	81	86	95	100
0.26	0.26	4	1.0	1.0	81	71	81	81	80
0.17	0.30	2	1.0	1.0	71	95	90	95	100
0.10	0.25	2	2.0	1.0	76	86	76	81	100
0.19	0.32	4	2.0	1.0	76	71	90	95	80
0.11	0.24	3	1.0	1.0	76	86	81	90	100
0.17	0.35	2	1.0	1.0	57	76	62	90	80
0.23	0.31	3	2.0	1.0	71	81	86	100	100
0.08	0.15	2	1.1	1.0	62	71	71	95	100
0.14	0.16	3	1.0	1.0	86	90	76	95	100
0.13	0.50	3	1.0	1.0	57	67	76	95	100

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry
at Factor Cost at 1981 Prices

Code Industry – Industrie		Quality Assess- ment Évalu- ation de la qualité	Dimension of Quality						
			Bias – Biais			Dispersion			
			Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark	
			Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon	
			%	%	%	%	%	%	%
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite									
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals Emboutissage & matriçage des métaux	1	0.0	0.4	2.2	3.2	2.8	4.5	
S05M21L067	Wire & wire products industries Fil métallique & ses produits	1	0.5	0.0	1.8	2.1	1.9	4.1	
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries Articles de quincaillerie	1	0.9	0.6	0.3	2.4	2.8	3.0	
S05M21L069	Heating equipment industry Industrie du matériel de chauffage	2	3.1	3.1	0.2	6.1	7.0	9.2	
S05M21L070	Machine shops industry Ateliers d'usinage	2	0.3	0.4	1.2	2.3	2.2	2.5	
S05M21L071	Other metal fabricating industries Autres ind. de produits en métal	1	0.3	0.4	1.1	1.1	1.9	5.0	
S05M22	Machinery industries Industries de la machinerie	1	0.2	0.4	2.1	2.0	2.0	4.5	
S05M22L072	Agriculture implement industry Industrie des instruments aratoires	2	0.5	0.3	12.3	6.7	6.3	14.4	
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment Equip. commercial de réfrigération	2	0.7	1.2	5.7	5.4	5.7	5.0	
S05M22L074	Other machinery & equipment ind. Autre machinerie & équipement	1	0.2	0.5	1.1	1.9	1.8	4.2	
S05M23	Transportation equipment industries Industries du matériel de transport	1	0.2	0.1	1.3	1.1	1.2	2.6	
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	2	0.1	0.1	1.8	1.7	1.7	13.4	
S05M23L076	Motor vehicle industry Industrie des véhicules automobiles	3	0.3	0.1	4.1	2.8	2.7	15.7	
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry Carrosseries de camions & remorques	1	0.1	0.0	0.3	2.7	3.5	7.0	
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories Pièces & accessoires pour véhicules	1	0.2	0.1	1.3	1.6	1.5	2.1	
S05M23L079	Railroad rolling stock industry Ind. du matériel ferroviaire roulant	1	0.1	0.0	1.0	2.0	1.8	5.7	
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry Construction, réparation de navire	3	0.1	0.0	4.2	2.3	2.1	7.7	
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind. Ind. diverses du matériel transport	3	1.8	0.8	0.7	6.4	5.3	10.4	
S05M24	Electrical & electronic products Prod. électriques & électroniques	1	0.0	0.1	0.6	1.7	1.9	3.5	
S05M24L082	Small electrical appliance industry Petits appareils électriques	2	0.2	0.1	1.3	3.6	2.4	5.2	
S05M24L083	Major appliances (elec. & non–elec.) Gros appareils (électriques ou non)	1	1.2	0.5	0.8	4.4	4.8	6.0	
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers Phonographes, récepteurs radio & tv	4	1.6	1.1	9.9	7.6	8.5	8.2	
S05M24L085	Electronic equipment industries Industrie du matériel électronique	2	0.1	0.1	4.2	2.5	3.3	4.7	

**TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie
au coût des facteurs aux prix de 1981**

Dimension de qualité					Concordance of Movement – Concordance de mouvement					
Seasonal Adjustment – Désaisonnalisation			Non-Quantitative – Non-quantitative							
F-Test Entire Series	F-Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark	
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %	
0.23	0.11	3	1.0	1.0	67	67	67	95	100	
0.34	0.75	3	1.0	1.0	62	86	81	90	100	
0.24	0.44	3	1.0	1.0	76	43	90	95	100	
0.29	0.61	3	1.0	1.0	76	95	86	95	100	
0.30	1.31	3	2.0	1.0	100	76	86	100	100	
0.32	0.16	4	1.0	1.0	95	71	81	100	60	
0.45	0.44	3	1.0	1.0	52	86	81	86	100	
0.10	0.41	1	1.0	1.0	71	81	95	100	40	
0.28	0.49	4	1.0	1.0	86	81	95	95	60	
0.51	0.42	3	1.0	1.0	57	86	76	90	100	
0.28	0.77	3	2.0	1.0	90	76	86	100	80	
0.27	0.20	1	2.0	1.0	86	95	90	100	100	
0.47	0.94	4	2.0	1.0	100	100	95	100	80	
0.13	0.21	3	1.0	1.0	90	90	86	95	80	
0.13	0.37	2	2.0	1.0	81	81	95	100	100	
0.49	1.09	2	1.0	1.0	81	86	95	90	80	
0.37	0.22	2	3.0	1.0	57	86	95	100	60	
0.05	0.38	3	2.0	1.0	67	67	71	100	40	
0.07	0.28	1	1.6	1.0	86	86	76	95	100	
0.72	0.67	7	1.0	1.0	52	90	76	95	60	
0.11	0.13	2	1.0	1.0	81	76	62	95	100	
0.26	0.76	2	2.0	1.0	71	76	86	86	100	
0.28	1.17	3	2.0	1.0	62	67	67	86	60	

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry
at Factor Cost at 1981 Prices

Code Industry - Industrie		Quality Assess- ment Évalu- ation de la qualité	Dimension of Quality					
			Bias - Biais			Dispersion		
			Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark
			Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon
			%	%	%	%	%	%
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite								
S05M24L086	Office, store & business machines Ordinateurs & autre mach. de bureau	2	0.1	0.4	9.6	3.3	3.8	13.1
S05M24L087	Communications, energy wire & cable Fils & cables, elect./communication	1	0.3	0.1	1.2	2.9	3.0	3.8
S05M24L088	Battery industry Industrie des accumulateurs	2	0.3	0.2	7.3	6.7	6.5	10.8
S05M24L089	Other elect. & electronic products Autres prod. élect. & électroniques	1	0.1	0.2	3.1	2.0	1.8	2.9
S05M25	Non-metallic mineral products ind. Produits minéraux non métalliques	1	0.1	0.1	0.5	1.5	1.3	3.6
S05M25L090	Clay products industry Industrie des produits en argile	2	0.0	0.4	3.5	7.6	8.6	10.4
S05M25L091	Cement industry Industrie du ciment	2	0.2	0.0	3.6	2.2	2.2	8.6
S05M25L092	Concrete products industries Industries des produits en béton	1	0.9	0.9	2.2	3.0	2.6	2.8
S05M25L093	Ready-mix concrete industry Industrie du béton préparé	1	0.5	0.5	0.3	2.6	2.2	5.0
S05M25L094	Glass & glass products industries Verre & articles en verre	1	0.1	0.0	0.7	2.2	2.0	4.9
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products Divers prod. minéraux non métal.	1	0.4	0.4	1.7	2.5	2.1	4.3
S05M26	Refined petroleum & coal products Prods raffinés de pétrole & charbon	2	0.2	0.4	1.7	2.0	1.7	3.4
S05M27	Chemical & chemical products ind. Industries chimiques	1	0.0	0.1	1.2	0.8	0.9	7.2
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec Prods chimiques d'usage indust. nca	2	0.4	0.2	2.8	1.6	1.8	10.9
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry Mat. plastique & résine synthétique	2	1.0	0.5	0.5	3.3	3.0	16.2
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry Prod. pharmaceutiques & médicaments	1	0.9	0.7	1.2	2.7	2.3	1.8
S05M27L100	Paint & varnish industry Industrie des peintures & vernis	1	0.4	0.1	0.6	3.5	3.0	9.5
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry Savons & composés de nettoyage	1	0.5	0.4	2.5	1.9	2.3	4.0
S05M27L102	Toilet preparations industry Industrie des produits de toilette	2	0.1	0.2	1.5	2.9	2.1	10.5
S05M27L103	Chemical & chemical products nec Industries chimique nca	4	0.1	0.3	11.8	5.1	4.8	16.4
S05M28	Other manufacturing industries Autres industries manufacturières	1	0.1	0.1	2.1	1.7	1.7	4.2
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind. Bijouterie & orfèvrerie	3	0.1	0.4	1.7	3.2	3.1	13.9
S05M28L105	Sporting goods & toy industries Ind. des articles de sport & jouets	2	0.3	0.7	5.8	5.3	6.2	10.8

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1981

Dimension de qualité					Concordance of Movement – Concordance de mouvement					
Seasonal Adjustment – Désaisonnalisation			Non-Quantitative – Non-quantitative							
F-Test Entire Series	F-Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark	
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %	
0.13	0.44	1	2.0	1.0	76	76	86	95	100	
0.53	0.63	3	1.0	1.0	57	67	90	100	100	
0.18	0.63	3	1.0	1.0	90	86	95	95	60	
0.20	0.86	4	1.0	1.0	62	67	71	90	100	
0.32	0.91	2	1.0	1.0	67	76	71	100	100	
0.16	1.61	2	1.0	1.0	81	67	95	86	80	
0.57	1.43	6	1.0	1.0	90	95	95	95	60	
0.08	0.19	3	1.0	1.0	52	67	71	90	100	
0.40	0.42	3	1.0	1.0	81	86	67	100	100	
0.42	0.72	2	1.0	1.0	67	76	76	86	100	
0.65	0.41	4	1.0	1.0	67	62	81	100	100	
0.12	0.65	7	2.0	1.0	95	90	81	90	80	
0.13	0.82	3	1.6	1.0	71	90	90	90	80	
0.22	0.24	3	2.0	1.0	67	62	81	100	40	
0.18	1.12	3	1.0	1.0	67	86	90	86	80	
0.26	0.69	4	1.0	1.0	81	90	95	90	100	
0.30	0.73	3	1.0	1.0	71	90	81	95	100	
0.39	0.63	3	1.0	1.0	90	95	95	100	60	
0.31	0.34	4	2.0	1.0	81	81	76	90	60	
0.48	1.34	3	2.0	1.0	43	71	86	90	60	
0.32	0.26	2	1.8	1.0	67	71	62	100	80	
0.41	1.42	3	2.0	1.0	76	86	86	95	60	
0.33	0.86	2	1.0	1.0	76	67	76	95	100	

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry
at Factor Cost at 1981 Prices

Code Industry - Industrie		Quality Assess- ment Évalu- ation de la qualité	Dimension of Quality						
			Bias - Biais			Dispersion			
			Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark	
			Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon	
			%	%	%	%	%	%	%
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite									
S05M28L106	Sign and display industry Industrie des enseignes et étalages	2	0.5	0.4	5.6	2.1	3.1	6.6	
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric Dalles, linoléum & tissus enduits	2	0.1	0.1	2.3	9.3	8.1	10.8	
S05M28L108	Other manufacturing industries nec Aut. industries manufacturières nca	1	0.1	0.1	1.1	1.9	1.9	4.2	
S06	Construction industries Industries de la construction	3	0.0	0.0	1.6	1.7	2.0	2.4	
S06M29L109	Repair construction Réparation (construction)	3	0.1	0.1	1.4	1.0	1.0	3.6	
S06M29L110	Residential construction Construction domiciliaire	2	0.0	0.1	0.1	1.4	1.8	4.8	
S06M29L111	Non-residential bldg. constr. Bâtiments autres que domiciliaires	2	0.2	0.0	1.8	2.7	2.5	1.6	
S06M29L112	Road, highway & airstrip const. Const. routes & pistes d'attér.	4	1.4	1.4	3.3	7.5	6.7	5.3	
S06M29L113	Gas & oil facility construction Const. inst. gasif. & pétrolif.	4	0.1	0.2	3.3	2.3	3.1	9.0	
S06M29L114	Dams & irrigation projects Barrages & projets d'irrigation	4	0.5	0.5	1.2	4.8	5.5	12.1	
S06M29L115	Railway & telephone, tlgrph const Const. ch. de fer, télég., téléphone	4	0.6	1.6	7.3	4.0	5.7	15.3	
S06M29L116	Other engineering construction Autres travaux de génie	4	1.0	0.9	7.8	7.6	8.3	3.1	
S06M29L117	Construction, other activities Construction, autres activités	4	0.3	0.3	2.1	2.5	2.5	6.5	
S07	Transportation & storage industries Ind. du transport et entreposage	2	0.3	0.3	2.4	1.3	1.2	2.4	
S07M30	Transportation industries Industries du transport	2	0.4	0.3	2.8	1.5	1.3	2.8	
S07M30L118	Air transport & services incidental Transp. aérien & services relatifs	1	0.0	0.0	4.2	2.7	2.8	2.7	
S07M30L119	Railway transport & rel. services Transp. ferroviaire & services rel.	3	0.9	0.8	3.5	3.7	3.3	4.5	
S07M30L120	Water transport & rel. services Transp. par eau & services rel.	4	2.8	2.4	5.9	9.0	7.7	10.0	
S07M30L121	Truck transport industries Industries du camionnage	2	0.2	0.2	1.9	0.9	0.8	5.0	
S07M30L122	Urban transit system industry Ind. du transport en commun urbain	1	0.1	0.2	3.7	1.2	0.8	2.5	
S07M30L123	Interurban & rural transit systems Transp. en commun interurbain/rural	3	0.7	0.5	0.3	3.1	2.5	3.3	
S07M30L124	Taxicab industry Industrie du taxi	3	0.1	0.1	1.9	0.4	0.3	4.6	
S07M30L125	Other transport & serv. to transp. Aut. ind. & serv. rel. aux transp.	3	0.1	0.1	4.5	0.5	0.5	5.5	

**TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie
au coût des facteurs aux prix de 1981**

Dimension de qualité					Concordance of Movement – Concordance de mouvement				
Seasonal Adjustment – Désaisonnalisation			Non-Quantitative – Non-quantitative						
F-Test Entire Series	F-Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %
0.25	0.29	3	2.0	1.0	90	71	76	100	60
0.14	0.39	3	1.0	1.0	81	76	76	95	60
0.16	0.21	3	2.0	1.0	62	62	67	90	80
0.06	0.35	2	3.0	1.8	57	48	71	95	80
0.10	0.69	1	3.0	3.0	90	90	95	100	100
0.18	0.32	2	3.0	1.0	67	57	86	100	100
0.14	0.20	3	3.0	1.0	57	71	81	90	100
0.20	0.45	3	3.0	2.0	43	52	90	81	80
0.26	0.55	2	3.0	3.0	95	90	100	100	100
0.04	0.69	2	3.0	3.0	62	62	71	95	60
0.88	2.49	4	3.0	3.0	67	76	71	90	60
0.18	0.66	3	3.0	2.0	62	52	67	90	80
0.11	0.73	1	3.0	3.0	100	100	100	100	100
0.45	0.84	2	1.9	1.4	71	81	81	90	100
0.47	0.79	2	1.9	1.5	57	67	76	86	100
0.46	0.47	4	1.0	1.0	71	86	95	90	80
0.51	0.65	3	2.0	1.0	57	86	76	95	80
0.25	0.23	5	2.0	2.0	48	67	76	90	40
0.21	0.19	2	2.0	2.0	52	57	76	86	100
0.40	0.33	4	1.0	1.0	76	76	100	100	40
0.56	1.30	5	2.0	1.0	81	86	90	95	80
0.44	2.86	2	3.0	1.0	90	86	95	100	80
0.07	0.41	1	3.0	2.0	90	95	95	90	100

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry
at Factor Cost at 1981 Prices

Code Industry - Industrie		Quality Assess- ment Évalu- ation de la qualité	Dimension of Quality						
			Bias - Biais			Dispersion			
			Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark	
			Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon	
			%	%	%	%	%	%	%
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite									
S07M30L126	Highway & bridge maintenance ind. Entretien des routes, rues, & ponts	4	0.2	0.1	5.5	1.8	2.1	9.9	
S07M31	Pipeline transport industries Ind. du transport par pipelines	2	0.2	0.1	0.2	1.7	1.2	3.6	
S07M32	Storage & warehousing industries Ind. d'entreposage & d'emmagasinage	3	0.8	0.7	1.8	4.7	5.0	5.8	
S08	Communication industries Industries des communications	1	0.1	0.1	0.1	0.9	0.7	1.4	
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind. Ind. de la diffusion des télécom.	2	0.4	0.4	3.5	2.2	1.7	2.3	
S08M33L130	Telecommunication carriers & other Télécommunications transmission/aut	1	0.0	0.0	0.1	0.9	0.8	1.8	
S08M33L131	Postal service industry Industries des service postaux	3	0.9	0.9	5.4	2.9	2.7	4.2	
S09	Other utility industries Aut. industries de services publics	1	0.1	0.0	0.0	0.5	0.6	2.9	
S09M34L132	Electric power systems industry Industrie de l'énergie électrique	1	0.1	0.0	0.4	0.6	0.7	2.1	
S09M34L133	Gas distribution systems industry Industrie de la distribution de gaz	2	0.1	0.1	0.4	1.8	2.5	7.4	
S09M34L134	Other utility industries nec Autres ind. de services publics nca	2	0.5	0.5	1.5	2.1	2.1	2.4	
S10	Wholesale trade industries Industries du commerce de gros	1	0.2	0.2	2.2	1.9	1.7	1.9	
S11	Retail trade industries Industries du commerce de détail	1	0.2	0.2	0.1	0.5	0.5	0.7	
S12	Finance insurance & real est. ind. Finances, ass. & aff. immobilières	1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.4	1.3	
S12M37	Finance & real estate industries Ind. financières et immobilières	2	0.1	0.1	1.6	0.5	0.6	3.2	
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst. Banques, caisses d'épargne aut inst.	2	0.0	0.0	1.2	1.3	1.6	2.9	
S12M37L138	Trust, other finance & real estate Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	2	0.2	0.1	2.1	0.8	0.9	3.4	
S12M38	Insurance industries Industries des assurances	3	0.9	1.0	7.7	3.4	3.6	6.5	
S12M39	Govt. royalties on nat. resources Redevances gouv. sur ressources nat.	1	0.1	0.2	2.5	0.9	0.9	2.4	
S12M40	Owner occupied dwellings Immeubles occupés par propriétaire	3	0.0	0.0	0.6	0.1	0.1	0.2	
S13	Community, business, person. serv. Serv. socio-cult. commer. & pers.	1	0.0	0.0	0.4	0.4	0.5	2.2	
S13M41	Business service industries Ind. des services aux entreprises	1	0.1	0.1	0.9	0.8	1.0	6.1	
S13M41L142	Other business service industries Aut. ind. des serv. aux entreprises	3	0.2	0.2	2.7	1.5	1.4	15.0	

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1981

Dimension de qualité					Concordance of Movement – Concordance de mouvement					
Seasonal Adjustment – Désaisonnalisation			Non-Quantitative – Non-quantitative							
F-Test Entire Series	F-Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark	
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %	
0.95	2.57	4	3.0	2.0	100	90	100	100	80	
0.53	0.40	3	2.0	1.0	81	90	90	95	80	
0.45	0.87	6	2.0	1.0	81	76	90	95	80	
0.49	0.90	1	2.0	1.0	86	86	95	95	80	
0.69	0.61	4	2.0	1.0	52	67	86	90	80	
0.56	0.84	1	2.0	1.0	95	100	100	100	80	
0.94	0.85	5	2.0	1.0	81	81	76	95	40	
0.46	1.00	4	1.1	1.0	86	86	90	95	80	
0.40	0.71	3	1.0	1.0	81	90	95	95	80	
0.61	0.58	4	2.0	1.0	81	71	62	90	40	
0.46	1.59	2	2.0	1.0	67	86	86	90	80	
0.17	0.16	2	2.0	1.0	62	86	81	90	100	
0.43	0.42	3	2.0	1.0	86	86	90	90	100	
0.35	0.64	1	2.5	1.0	81	86	76	86	100	
0.36	0.65	2	2.2	1.0	81	86	86	95	80	
0.15	1.53	1	3.0	1.0	95	95	90	95	80	
0.40	0.67	2	2.0	1.0	71	76	81	95	100	
0.25	1.05	1	3.0	1.0	67	86	71	90	80	
0.13	0.40	3	2.0	1.0	76	76	86	100	60	
2.97	46.10	1	3.0	1.0	100	100	100	100	100	
0.11	0.16	1	2.2	1.0	71	67	90	90	80	
0.21	0.31	1	2.4	1.0	71	62	90	95	60	
0.09	0.14	1	3.0	1.0	62	71	81	95	40	

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry
at Factor Cost at 1981 Prices

Code Industry - Industrie		Quality Assess- ment Évalu- ation de la qualité	Dimension of Quality						
			Bias - Biais			Dispersion			
			Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark	
			Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon	
			%	%	%	%	%	%	%
BUSINESS SECTOR - Concluded - SECTEUR DES ENTREPRISES - fin									
S13M41L143	Professional business services Serv. professionnels aux entrepris.	2	0.1	0.1	3.7	2.2	2.4	0.9	
S13M41L144	Advertising services Services de publicité	2	1.7	1.8	4.3	3.8	4.4	5.3	
S13M42	Educational service industries Ind. des services d'enseignement	2	0.1	0.1	1.8	0.6	0.6	3.1	
S13M43	Health services industry Ind. des services de soins de santé	2	0.1	0.1	0.3	0.4	0.5	3.5	
S13M43L146	Hospitals Hôpitaux	3	0.9	1.0	4.1	2.0	2.3	4.2	
S13M43L147	Other health services Aut. ind. des serv. de soins de santé	2	0.0	0.0	0.3	0.4	0.5	3.6	
S13M44	Accommodation & food service ind. Hébergement & restauration	2	0.0	0.0	1.6	0.5	0.4	0.6	
S13M45	Amusement & recreational services Serv. de divertissements et loisirs	3	0.2	0.1	0.8	1.7	1.8	5.7	
S13M45L149	Motion picture & video industries Ind. du cinéma & de l'audiovisuel	2	0.1	0.1	1.0	7.6	7.0	4.6	
S13M45L150	Other amusement & recreational services Autre serv. de divert. & de loisir	3	0.3	0.2	1.1	1.6	1.6	6.0	
S13M46	Personal & household service ind. Ind. des serv. personnels & domest.	1	0.3	0.3	0.7	0.7	0.8	2.6	
S13M46L151	Laundries & cleaners Blanchissage et nettoyage à sec	2	0.1	0.1	3.8	0.8	1.0	3.7	
S13M46L152	Other personal services Autres services personnels	1	0.4	0.4	0.3	1.0	1.1	2.8	
S13M47	Other service industries Autres industries des services	1	0.3	0.4	1.6	1.4	1.4	3.9	
S13M47L153	Photographers Photographes	3	0.9	0.9	1.5	1.9	2.3	5.9	
S13M47L154	Misc. service industries Industries des services divers	1	0.3	0.4	1.6	1.4	1.4	3.9	
NON BUSINESS SECTOR - SECTEUR NON COMMERCIAL									
S17	Mining industries Industries des mines	4	4.3	5.1	0.1	25.0	12.2	9.8	
S18	Manufacturing industries Industries manufacturières	4	0.5	0.5	4.4	2.2	2.4	9.1	
S19	Forestry services industry Industrie des services forestiers	3	0.7	0.8	1.1	2.0	2.3	7.8	
S20	Transportation industries Industries du transport	3	0.2	0.2	0.6	0.7	1.0	2.3	
S20M54L165	Other transport industries Autres industries du transport	3	0.1	0.0	1.4	2.0	2.2	6.4	
S20M54L166	Highway & bridge maintenance ind. Entretien des routes, rues & ponts	2	0.3	0.2	1.0	0.9	1.0	3.2	

**TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie
au coût des facteurs aux prix de 1981**

Dimension de qualité					Concordance of Movement – Concordance de mouvement					
Seasonal Adjustment – Désaisonnalisation			Non-Quantitative – Non-quantitative							
F-Test Entire Series	F-Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark	
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %	
0.18	0.47	5	2.0	1.0	71	62	90	95	80	
0.07	0.47	1	2.0	1.0	71	81	95	100	80	
0.45	0.83	3	3.0	1.0	67	67	100	100	60	
1.23	4.14	1	2.0	1.0	48	62	86	86	60	
0.90	1.11	2	2.0	1.0	71	81	90	90	60	
1.19	4.17	1	2.0	1.0	48	62	86	86	60	
0.34	1.68	3	2.0	1.0	57	90	95	100	100	
0.29	1.22	3	2.9	1.0	95	81	95	90	80	
0.45	0.52	2	2.0	1.0	62	52	95	100	60	
0.33	0.90	3	3.0	1.0	81	86	90	95	80	
0.13	0.70	1	2.0	1.0	86	95	90	95	100	
0.46	0.55	3	2.0	1.0	52	38	86	95	60	
0.11	0.87	1	2.0	1.0	95	95	95	95	100	
0.07	0.22	1	2.0	1.0	81	71	90	90	40	
1.01	0.82	3	2.0	1.0	76	57	90	95	80	
0.06	0.26	1	2.0	1.0	86	76	90	90	40	
0.54	0.69	12	3.0	1.0	76	90	100	100	80	
0.21	0.84	1	3.0	3.0	100	100	100	100	100	
0.29	0.29	2	3.0	1.0	62	67	81	86	40	
0.59	1.13	3	3.0	1.0	52	48	81	90	40	
0.37	0.65	3	3.0	1.0	62	71	81	86	40	
0.37	0.99	3	3.0	1.0	57	62	86	86	60	

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry
at Factor Cost at 1981 Prices

Code	Industry - Industrie	Quality Assess- ment Évalu- ation de la qualité	Dimension of Quality					
			Bias - Biais			Dispersion		
			Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark
			Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon
			%	%	%	%	%	%
NON-BUSINESS SECTOR - Concluded - SECTEUR NON COMMERCIAL - fin								
S21	Communication industries Industries des communications	3	0.1	0.1	1.9	3.0	1.4	4.3
S22	Water systems industry Industrie de la distribution d'eau	3	0.1	0.1	3.4	0.7	0.7	3.8
S23	Insurance & other finance industry Assurance & aut. agents financiers	4	0.2	0.2	0.5	1.1	1.1	4.4
S24	Government service industries Ind. des services gouvernementaux	2	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.3
S24M59L171	Defence services Services de défense	3	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.4
S24M59L172	Other federal government services Aut. services de l'admin. fédérale	2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.6
S24M59L173	Provincial government services Services des admin. provinciales	2	0.2	0.2	0.0	0.6	0.5	0.8
S24M59L174	Local government services Services des admin. locales	2	0.0	0.1	0.5	0.4	0.4	0.5
S25	Community & personal services Serv. socio-culturels & personnels	2	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2	0.5
S25M58	Business service industries Ind. des services aux entreprises	4	0.3	0.3	6.7	3.9	3.7	12.1
S25M60	Educational service industries Ind. des services d'enseignement	2	0.0	0.0	0.5	0.2	0.2	1.1
S25M61	Health & social service industries Serv. de soins de santé & sociaux	1	0.1	0.1	0.4	0.4	0.5	0.9
S25M61L176	Hospitals Hôpitaux	1	0.0	0.1	0.1	0.4	0.5	0.2
S25M61L177	Institutional, social services Établ. de soins & services sociaux	2	0.3	0.3	1.1	0.9	0.7	2.1
S25M61L178	Other health & social services Aut. services soin de santé/sociaux	3	0.2	0.2	2.3	0.5	0.5	4.6
S25M62	Amusement & other service ind. Divertissements & autres services	4	0.5	0.5	5.3	1.7	1.6	6.6
S25M63	Personal, household & other serv. Serv. person., domestiques & autres	3	0.2	0.2	0.5	1.4	1.5	3.4
S25M63L180	Private households Ménages	3	0.2	0.2	0.4	1.1	1.1	4.4
S25M63L181	Religious organizations Organisations religieuses	3	0.1	0.1	0.7	1.4	1.3	5.5
S25M63L182	Other non-profit organizations Aut. organisations sans but lucratif	4	0.6	0.6	3.2	2.4	2.7	5.5

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1981

Dimension de qualité					Concordance of Movement – Concordance de mouvement				
Seasonal Adjustment – Désaisonnalisation			Non-Quantitative – Non-quantitative						
F-Test Entire Series	F-Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %
1.07	0.93	4	3.0	1.0	86	100	95	100	80
0.72	0.92	2	3.0	1.0	52	52	81	86	40
0.47	0.47	2	3.0	3.0	76	76	86	95	100
0.74	0.54	2	3.0	1.0	86	81	71	100	100
1.29	1.63	1	3.0	1.0	90	90	86	95	80
0.39	1.83	3	3.0	1.0	76	95	86	90	100
0.67	0.51	3	3.0	1.0	71	81	81	95	80
0.23	0.99	2	3.0	1.0	71	76	90	100	100
0.24	0.78	1	3.0	1.0	71	71	86	90	100
0.07	0.86	1	3.0	2.0	67	90	81	95	20
0.44	0.81	2	3.0	1.0	57	76	71	81	60
0.10	0.37	1	3.0	1.0	62	81	90	86	100
0.13	0.45	1	3.0	1.0	62	67	86	90	100
0.22	0.30	2	3.0	1.0	67	81	95	100	100
0.98	2.32	1	3.0	1.0	62	76	95	90	80
0.22	1.97	2	3.0	2.0	48	62	90	90	60
1.06	4.96	2	2.5	1.2	81	90	95	90	100
1.36	9.78	2	2.0	1.0	81	90	90	95	100
0.92	1.94	2	3.0	1.0	95	90	90	95	80
0.93	1.11	2	3.0	2.0	76	90	95	100	60



What happened to the cost of living last month?

The Consumer Price Index will tell you.

Whether you negotiate wage settlements, administer COLA clauses in labour contracts, assess government policies or are involved in renewal contracts, child support or alimony payments, you need current and detailed information on changes in the cost of living.

Compiled monthly (and published within 20 days of the month's end), **The Consumer Price Index** gives you a precise account of the latest fluctuations in consumer prices.

This monthly publication covers:

- transportation
- health and personal care
- food
- recreation, reading and education
- clothing
- tobacco products and alcoholic beverages
- housing

Over 400 items, ranging from milk to parking, household furnishings to reading material, are included.

Price indexes are presented nationally and for 18 major Canadian cities. In each issue you receive month-to-month percentage comparisons and trends over the last five years. And each issue analyzes the main causes of change.

Get the facts.

Subscribe to **The Consumer Price Index** (Catalogue No. 62-001) for the authoritative measure of the purchasing power of the Canadian consumer dollar. A subscription to this monthly is available for \$93 in Canada, US\$112 in the United States and US\$130 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

Qu'en était-il du coût de la vie le mois dernier ?

L'indice des prix à la consommation répond à votre question.

Que vous ayez à négocier des règlements salariaux, à administrer des clauses d'indemnité de vie chère ou à évaluer des politiques gouvernementales, que vous vous occupiez du renouvellement de contrats, de pensions alimentaires ou d'allocations d'entretien, vous avez besoin de données récentes et détaillées sur les fluctuations du coût de la vie.

Établi mensuellement, et publié dans les 20 jours suivant la fin de chaque mois, **L'indice des prix à la consommation** vous renseigne de façon précise sur les plus récentes fluctuations des prix à la consommation.

Cette publication mensuelle porte sur:

- l'alimentation
- l'habillement
- l'habitation
- le transport
- la santé et les soins personnels
- les loisirs, la lecture et la formation
- les produits du tabac et les boissons alcoolisées

Plus de 400 articles sont inclus, allant du lait au stationnement en passant par l'ameublement de maison et le matériel de lecture.

Les indices de prix sont donnés pour l'ensemble du pays et 18 principales villes canadiennes. Chaque numéro présente des comparaisons des pourcentages mois après mois et les tendances au cours des cinq dernières années. En outre, chaque numéro analyse les principales causes de changement.

Abonnez-vous !

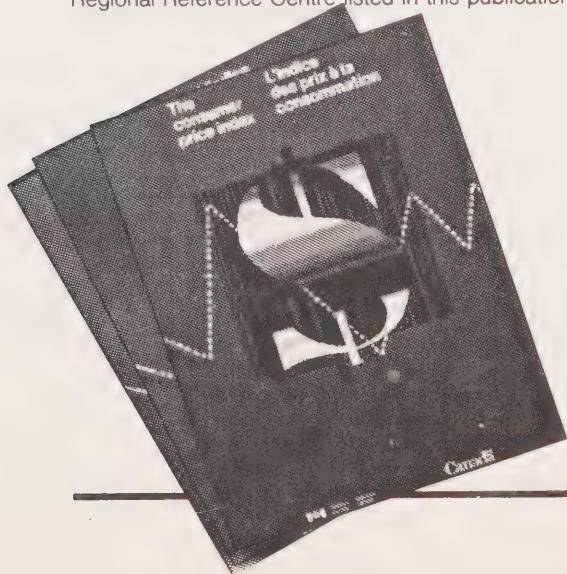
L'indice des prix à la consommation (n° 62-001 au catalogue) vous permet d'obtenir une évaluation fiable du pouvoir d'achat du dollar canadien. L'abonnement à cette publication mensuelle coûte 93 \$ au Canada, 112 \$ US aux États-Unis et 130 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

For faster service, using VISA or MasterCard, call toll-free,

Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais le

1-800-267-6677



ORDER FORM

Mail to:
Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario, K1A 0T6

Fax (613) 951-1584

(Please print)

Company

Department

Attention

Title

Address

City

Province

Country

Postal Code

Tel.

Client Reference Number

METHOD OF PAYMENT

☐ Purchase Order Number (please enclose)

☐ Payment enclosed

\$

☐ Charge to my:

☐ MASTERCARD

☐ VISA

☐ Statistics Canada

Account Number

Expiry Date

☐ Bill me later (Max. \$500)

Signature

Catalogue No.

Title

Issue

Quantity

Price

Total

Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications.
Canadian Clients pay in Canadian funds. Foreign clients pay in US \$, drawn on a US bank.

PF
03077

For faster service

☎ 1-800-267-6677 ☎

MasterCard and
Visa accounts

Français au verso

BON DE COMMANDE

Postez à:
Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario), K1A 0T6

Télécopieur: (613) 951-1584

(Caractères d'imprimerie s.v.p.)

Organisme

Service

a/s de

Fonction

Adresse

Ville

Province

Pays

Code postal

Tél.

Numéro de référence du client

MODE DE PAIEMENT

☐ Numéro de la commande (inclure s.v.p.)

☐ Paiement inclus

\$

☐ Portez à mon compte:

☐ MASTERCARD

☐ VISA

☐ Statistique Canada

N° de compte

Date d'expiration

☐ Facturez-moi plus tard (max. 500 \$)

Signature

N° au catalogue

Titre

Édition

Quantité

Prix

Total

Le chèque ou mandat-poste doit être fait à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications.
Les clients canadiens paient en dollars canadiens; les clients à l'étranger paient en \$ US, tirés sur une banque américaine.

PF
03077

Pour un service
plus rapide, composez

☎ 1-800-267-6677 ☎

Comptes
MasterCard et Visa

English on reverse

[illegible][illegible]

Questions About Canada?



FIND YOUR ANSWERS IN THE CANADA YEAR BOOK 1990

Trusted by business people, librarians, educators and journalists for more than 120 years, the **Canada Year Book** is THE reference source to consult on Canada.

The **Canada Year Book 1990** covers a wide range of topics... from education to communications, public finance to international trade, and more.

Over 850 pages of text accompanied by 500 tables, 75 charts and computer generated maps, depict key social and economic developments in Canada.

Your one stop encyclopedia for all the latest facts and figures about Canada

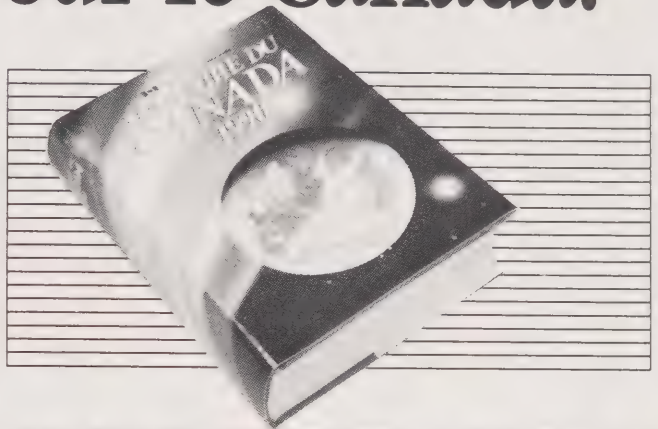
and Canadians, the **Canada Year Book 1990** is your ready reference source.

The **Canada Year Book 1990** (Cat. no. 11-402E) is priced at \$49.95 plus \$5.05 postage and handling in Canada and US \$49.95 plus US \$20.05 postage and handling outside Canada.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Vous avez des questions sur le Canada?



L'ANNUAIRE DU CANADA 1990 VOUS DONNE LES RÉPONSES

Depuis plus de 120 ans, gens d'affaires, bibliothécaires, enseignants et journalistes font confiance à l'**Annuaire du Canada**. De fait, c'est LA source pour toute information que l'on veut obtenir sur le pays.

L'**Annuaire du Canada 1990**, c'est quelque 850 pages de texte comprenant 500 tableaux statistiques, 75 graphiques et des cartes produites par ordinateur.

On y traite d'un grand nombre de sujets allant de l'éducation aux communications en passant par les finances publiques et le commerce international.

Cette encyclopédie unique renferme les derniers faits et chiffres sur le Canada et les Canadiens. Ayez-le à portée de la main pour obtenir tous les renseignements utiles sur la société et l'économie canadiennes!

L'**Annuaire du Canada 1990** (11-402F au catalogue) se vend 49,95 \$ plus 5,05 \$ de frais de port et de manutention au Canada et 49,95 \$ US plus 20,05 \$ US de frais de port et de manutention à l'étranger.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.

No other monthly report on the Canadian Economy has this much to offer

Canadian Economic Observer

The most extensive and timely information source for people who want objective facts and analysis on the Canadian Economy... every month.

Current economic conditions

Brief, "to the point" a current update summary of the economy's performance including trend analyses on employment, output, demand and the leading indicator.

Feature articles

In-depth research on current business and economic issues: business cycles, employment trends, personal savings, business investment plans and corporate concentration.

Statistical summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

Regional analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

International overview

Digest of economic performance of Canada's most important trading partners — Europe, Japan and the U.S.

Economic and statistical events

Each month, CEO also publishes a chronology of current events that will affect the economy, and information notes about new products from Statistics Canada.

Consult with an expert

The names and phone numbers of the most appropriate Statistics Canada contacts are provided with each data table in the statistical summary; not only can you read the data and the analysis, you can talk to the experts about it.

The Canadian Economic Observer

(Catalogue no. 11-010) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free at 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

La seule publication à vous offrir autant d'information sur l'économie canadienne

L'Observateur économique canadien

La revue la plus complète et la plus à jour qui soit pour les gens qui désirent des renseignements objectifs et une analyse de l'économie canadienne... chaque mois.

Les conditions économiques actuelles

Résumé bref et incisif de l'actualité économique du mois, comportant l'analyse des tendances de l'emploi, de la production, de la demande et de l'indicateur avancé.

Les études spéciales

Recherche approfondie sur les questions du domaine des affaires et de l'économie : cycles économiques, tendances de l'emploi, épargne personnelle, projets d'investissement et concentration des sociétés.

L'aperçu statistique

Tableaux, graphiques et diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi et des marchés financiers.

L'analyse régionale

Ventilation par province des indicateurs économiques stratégiques.

Le survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

Événements économiques et statistiques

Chaque mois, L'OEC publie une chronologie des événements qui influenceront l'économie de même que des renseignements sur les nouveaux produits de Statistique Canada.

Consultez un expert

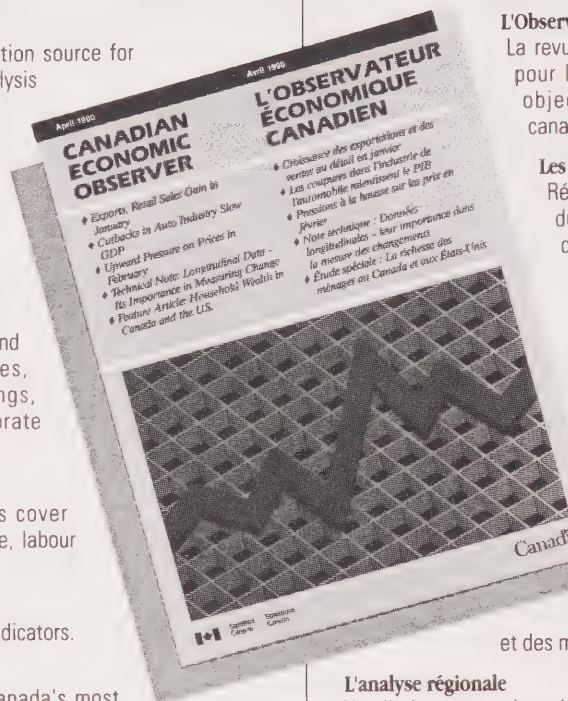
Les noms et numéros de téléphone des personnes-ressources figurent à chaque tableau de l'aperçu statistique; non seulement pouvez-vous lire les données et l'analyse, mais vous pouvez de plus discuter du sujet avec les experts de Statistique Canada.

L'Observateur économique canadien.

(n° 11-010 au catalogue) coûte 220 \$ l'abonnement annuel au Canada, 260 \$ US aux États-Unis et 310 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.





Statistics Canada / Statistique Canada

Catégorie 15-001 Modèles

Document
15-001

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

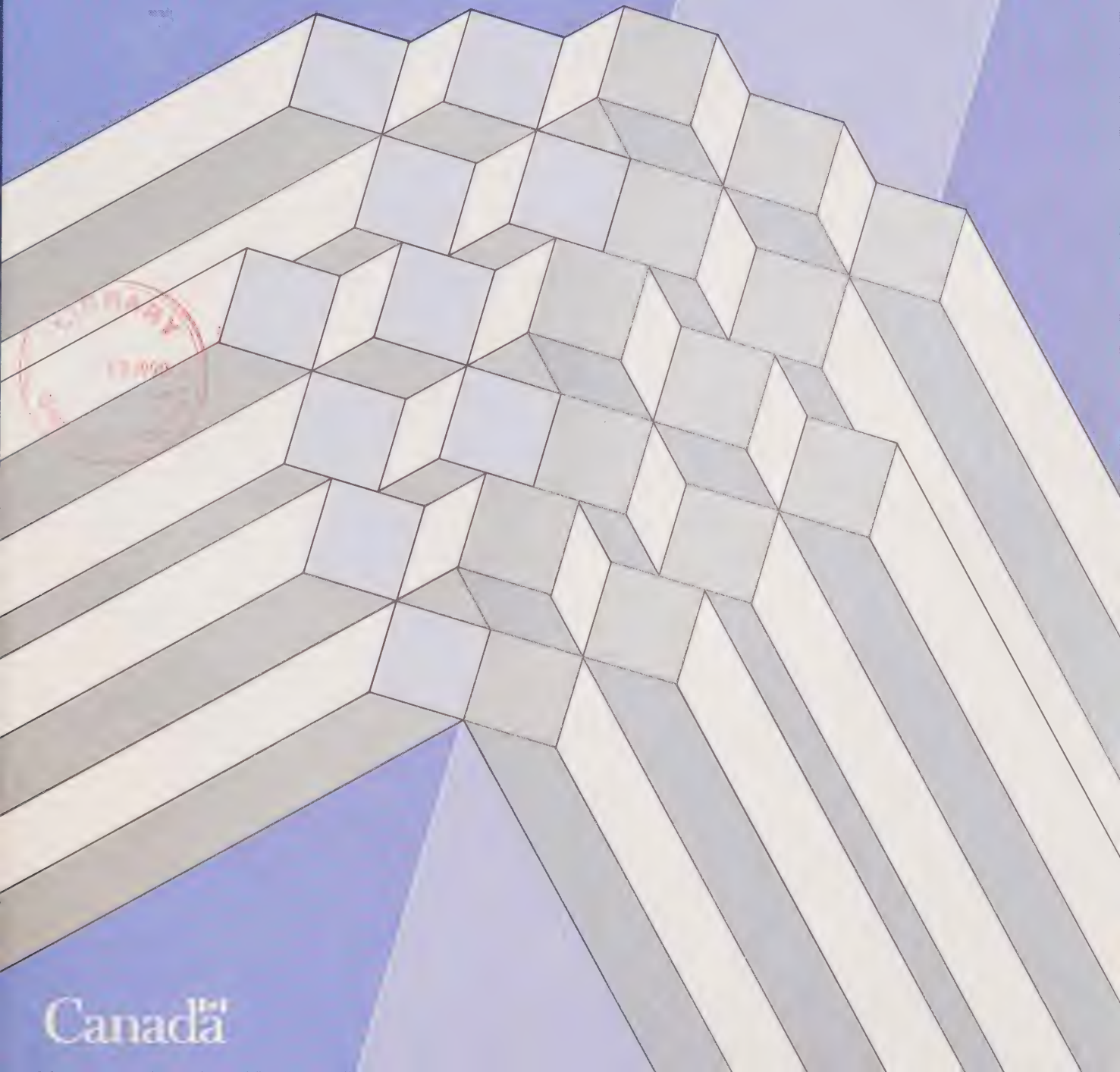
Gross domestic product by industry

July 1990

SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

Produit intérieur brut par industrie

Juillet 1990



Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

*Gross domestic
product by
industry*

(at 1986 prices)

July 1990

Statistique Canada

Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

*Produit intérieur
brut par
industrie*

(aux prix de 1986)

Juillet 1990

Published under the authority of the Minister
of Industry, Science and Technology

© Minister of Supply
and Services Canada 1990

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission of the Minister of Supply and Services Canada.

October 1990

Price: Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually
United States: US\$15.20 per issue, US\$152.00 annually
Other Countries: US\$17.80 per issue, US\$178.00 annually

Catalogue 15-001, Vol. 4, No. 7

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre de
l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1990

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Octobre 1990

Prix : Canada : 12,70 \$ l'exemplaire, 127 \$ par année
États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire, 152 \$ US par année
Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire, 178 \$ US par année

Catalogue 15-001, vol. 4, n° 7

ISSN 0711-852X

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

A Note on CANSIM®

All tabular data appearing in this publication, as well as many other data series, are available to the public from **CANSIM** via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

For further information write to **CANSIM**, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or call (613)951-8200.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

Note au sujet de CANSIM®

Toutes les données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le **CANSIM** peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous une forme lisible par la machine.

Pour plus de renseignement, écrivez à **CANSIM**, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphonez à (613)951-8200.

Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5

Chart

1. Gross Domestic Product: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at annual rates at 1986 prices 8

Table

1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars 10

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5

Graphique

1. Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux taux annuels aux prix de 1986 8

Tableau

1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars 10

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to April 1990.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en avril 1990.

This publication was prepared under the direction of:

- **D.W. Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division
- **Lyle Sager**, Chief,
Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries
- **Lyle Sager**, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

July 1990

Monthly Overview

The economy remained stalled in July when GDP edged ahead by 0.1% to a level 0.1% below December 1989. Output of services advanced 0.2% while goods production fell 0.1%. Excluding manufacturers of motor vehicles and primary metals, where production was affected by actual and impending strikes, GDP was unchanged in July.

Services producing industries

Following a 0.1% increase in June, output of services advanced a further 0.2% in July. Gains in finance, insurance and real estate, business services, and retail trade more than offset decreases in transportation and wholesale trade.

The finance insurance and real estate industry posted a 0.3% gain in July following declines of 0.2% and 0.1% in May and June, when activity by security brokers and real estate agents was falling. Although activity by both picked up in July, it remained substantially below levels of several months earlier.

A 0.3% increase in output of business services was led by a 1.7% increase in activity by business professionals such as lawyers and accountants.

Retail trade grew 0.5% in July, with narrowly based gains by food and general merchandise stores partly offset by lower sales of furniture and appliances. Sales of furniture and appliances have

Faits saillants

Juillet 1990

Revue mensuelle

L'économie demeure retenue en juillet, le PIB ayant légèrement crû de 0.1%, atteignant un niveau inférieur de 0.1% à celui de décembre 1989. La production de service augmente de 0.2% tandis que la production de biens baisse de 0.1%. Si l'on fait exception de l'industrie des véhicules automobiles et de l'industrie sidérurgique, à l'égard desquelles la production est influencée par certaines grèves courantes et à venir, le PIB demeure inchangé en juillet.

Industries productrices de services

La production de services connaît un gain additionnel de 0.2% en juillet qui vient s'ajouter au gain de 0.1% de juin. Les gains observés dans les industries des finances, assurances et affaires immobilières, les industries des services aux entreprises, et les industries de commerce de détail surpassent les baisses notées dans les industries du transport et dans les industries du commerce de gros.

Les industries des finances, assurances et affaires immobilières progressent de 0.3% en juillet après avoir connu des baisses de 0.2% en mai et 0.1% en juin, période où l'on observe une diminution de l'activité des courtiers en valeurs mobilières et des agents immobiliers. Bien que ces dernières reprennent de la vigueur en juillet, elle demeurent tout de même inférieure de beaucoup aux niveaux observés quelques mois auparavant.

Une augmentation de 0.3% dans la production des industries des services aux entreprises est attribuable à une activité plus importante de 1.7% chez les professionnels, tels les avocats et les comptables.

Les industries de commerce de détail croissent de 0.5% en juillet, les gains se limitent principalement aux commerces de l'alimentation et de marchandise générale, lesquels sont

declined about 10% since last year, paralleling the generally weak new and resale housing markets.

Wholesale trade fell 0.7% in July and has declined 6.3% since February 1990. Widespread spending cutbacks were led by declines in machinery and equipment and motor vehicles.

Output by the transportation and storage industry fell 0.7% in July. Lower railway, air, and truck transport accounted for most of the decline, with reduced shipments of lumber and grain products leading the drop in railways.

Goods producing industries

Goods production fell 0.1% in July following a gain of 0.1% in June. Construction and logging and forestry were the only major goods producers to record lower output in July. Manufacturing output rose 0.6%, continuing to be sustained by higher rates of production by two industries faced with imminent strikes. Mining and utilities also recorded higher output in July.

Construction output fell 2.7% in July following declines of 1.2% in June and 2.3% in May. This was the largest monthly drop since July 1986. The weakness was concentrated in residential construction which gathered downward momentum, falling 8.7% in July following declines averaging 4.6% in the previous two months. The drop in residential construction was dominated by lower construction of single family dwellings. Output of non-residential construction fell 1.9%.

The weakness in construction was also reflected in logging and forestry, where output fell 2.7% in July and has declined 3.8% since July

partiellement neutralisés en raison de ventes plus faibles chez les commerçants de meubles et appareils. Les ventes de meubles et appareils ont diminué de 10% environ depuis l'an dernier, en accord avec la faiblesse généralisée du marché de l'habitation en termes de ventes de maisons neuves et usagées.

Les industries de commerce de gros diminuent de 0.7% en juillet pour un total de 6.3% depuis février 1990. Le retranchement des dépenses s'étend à plusieurs domaines et se remarque davantage auprès de la machinerie et de l'équipement et les véhicules automobiles.

La production dans les industries du transport et de l'entreposage diminue de 0.7% en juillet. Cette baisse s'explique surtout par un plus faible niveau d'activité dans le transport ferroviaire, par voie aérienne et par camion. La diminution du transport ferroviaire est surtout due à de plus faibles livraisons de bois de charpente et de produits de grain.

Industries productrices de biens

Les productions de biens diminue de 0.1% en juillet faisant suite à une augmentation de 0.1% en juin. Seules les industries de la construction et de l'exploitation forestière, parmi les principaux producteurs de biens enregistrent une production plus faible en juillet. Le secteur de la fabrication continue de bénéficier de productions plus importantes de la part de deux industries qui font face à des grèves imminentes. Les industries des mines et des services publics produisent davantage au mois de juillet.

Faisant suite à des diminutions de 1.2% en juin et 2.3% en mai, la production des industries de la construction baisse de 2.7% en juillet, soit la baisse mensuelle la plus importante depuis juillet 1986. Cette faiblesse se retrouve d'abord dans la construction domiciliaire qui accentue une perte de vitesse se traduisant par une baisse de 8.7% en juillet après avoir connu un fléchissement moyen de 4.6% lors des deux mois précédents. La baisse dans la construction domiciliaire est due à un plus faible niveau de construction de maisons unifamiliales. La production dans la construction non domiciliaire diminue de 1.9%.

La faiblesse des industries de la construction se propagent à l'exploitation forestière dont la production diminue de 2.7% en juillet, soit un total

1989. Manufacturers of wood products reduced output by 3.0% in July and by 10.1% since July last year.

Elsewhere in manufacturing gains were recorded by pulp and paper (2.3%), printing and publishing (2.0%), primary metals (2.2%), transportation equipment (1.4%), and chemical industries (2.4%).

The 2.2% advance in output of primary metals followed gains of approximately 5% in each of May and June. Higher production of iron and steel continued to dominate the primary metals industry, but in July this was partly offset by a substantial decline in non-ferrous smelting and refining. Output of iron and steel soared 16.2% in July following advances of 11.3% in May and 4.7% in June. This was the largest monthly increase in the last few years and occurred in advance of anticipated strikes, which materialized at the beginning of August. The decline in non-ferrous smelting and refining was due to strike activity already under way. A 6.5% increase in output of motor vehicles in July preceded anticipated strikes which began in September.

Excluding strike related activity manufacturing output rose 0.2% in July.

The July increase in output for the printing publishing and allied industries was the first monthly advance since February 1990, and only the fifth in the past year.

A 0.6% increase in mining output in July followed a decline of 0.7% in June. Although gold production increased 11.9% on the strength of firming prices and growing exports, output of other metals, especially nickel, fell by almost an equal amount in dollar terms.

de 3.8% depuis juillet 1989. Les fabricants de produits du bois diminuent leur production de 3.0% en juillet, soit 10.1% depuis juillet 1989.

Ailleurs dans le secteur manufacturier on observe des gains dans plusieurs industries: les pâtes et papier (2.3%), l'imprimerie et l'édition (2.0%), la première transformation des métaux (2.2%), le matériel de transport (1.4%) et les industries chimiques (2.4%).

Faisant suite à des gains d'environ 5% chacun en mai et en juin, la production dans les industries de première transformation des métaux augmente de 2.2% en juillet. Une production plus élevée dans les industries sidérurgiques continue de rendre compte des principaux développements dans les industries de première transformation des métaux, qui, en juillet est partiellement neutralisée par une baisse substantielle dans les industries de fonte et d'affinage des métaux non ferreux. La production des industries sidérurgiques montent en flèche: un gain de 16.2% en juillet, qui survient après des gains de 11.3% en mai et de 4.7% en juin. Cette hausse constitue la plus importante augmentation mensuelle depuis les quelques dernières années et se produit préalablement au déclenchement de grèves au début du mois d'août. Le déclin dans les industries de fonte et d'affinage de métaux non ferreux s'explique par une grève ayant cours dans le milieu. Une croissance de 6.5% dans la production de véhicules automobiles en juillet survient dans contexte de grèves anticipées qui ont effectivement été déclenchées en septembre.

Si l'on exclut la production associée aux mouvements de grèves, on constate que la production manufacturière augmente de 0.2% en juillet.

L'augmentation de la production dans l'industrie de l'imprimerie, de l'édition et d'industries connexes constitue la première augmentation depuis février 1990, la cinquième au cours de l'année dernière.

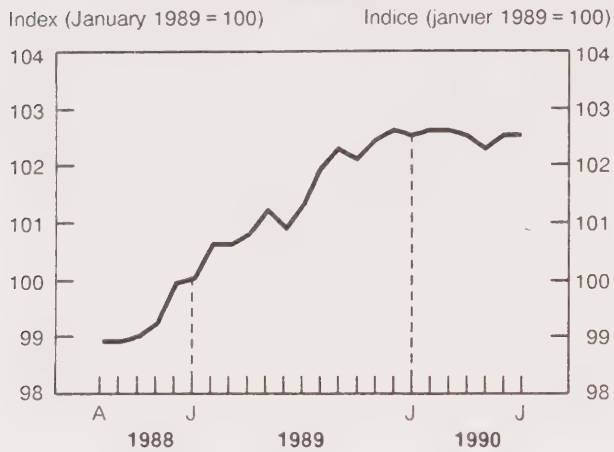
Un gain de 0.6% de la production minière fait suite à une baisse de 0.7% en juin. Bien que la production aurifère croisse de 11.9% stimulée par des prix favorables et un volume accru des exportations, la production de métaux autres que l'or, en particulier le nickel, diminue d'un montant presque équivalent en termes de dollars.

Gross Domestic Product Produit intérieur brut

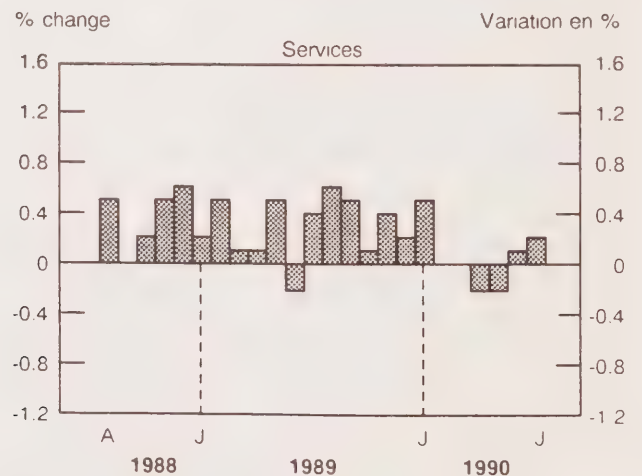
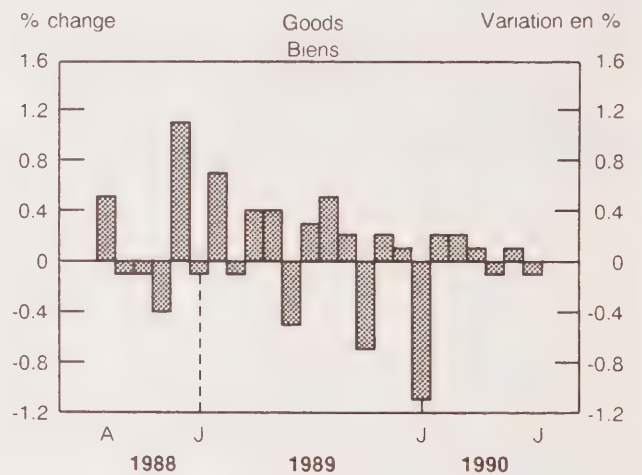
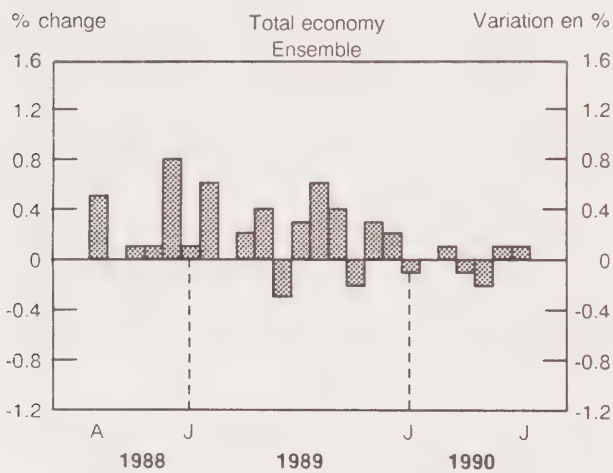
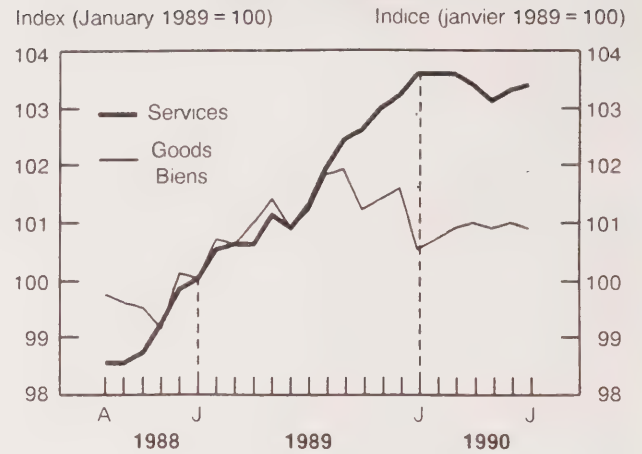
Seasonally adjusted at annual rates at 1986 prices

Données désaisonnalisées aux taux annuels aux prix de 1986

Total Economy Ensemble



Goods and Services Biens et services



Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLÉAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL GROUPINGS - AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1989	501101.1	504045.4	508125.7	511094.3	506092.9
G26	Ensemble	1990	512055.0	511404.9			
G27	Business sector industries	1989	413451.4	415956.2	419691.9	421866.0	417742.7
G27	Secteur des entreprises	1990	422057.8	420904.5			
G28	Business sector - goods	1989	175941.0	177093.6	177967.5	177558.7	177141.2
G28	Secteur des entreprises - biens	1990	176274.8	176780.0			
G29	Business sector - services	1989	237510.4	238862.6	241724.4	244307.3	240601.5
G29	Secteur des entreprises - services	1990	245783.0	244124.5			
G30	Non-business sector industries	1989	87649.7	88089.2	88433.8	89228.3	88350.2
G30	Secteur non commercial	1990	89997.2	90500.4			
G31	Non-business sector - goods	1989	863.9	907.8	942.8	936.7	912.8
G31	Secteur non commercial - biens	1990	952.0	941.2			
G32	Non-business sector - services	1989	86785.8	87181.4	87490.9	88291.6	87437.4
G32	Secteur non commercial - services	1990	89045.2	89559.2			
G33	Goods producing industries	1989	176804.8	178001.4	178910.3	178495.4	178054.0
G33	Industries productrices de biens	1990	177226.8	177721.2			
G34	Services producing industries	1989	324296.2	326044.0	329215.4	332598.9	328038.9
G34	Industries productrices de services	1990	334828.2	333683.7			
G35	Industrial production	1989	132031.3	132862.9	132291.2	131211.9	132099.6
G35	Production industrielle	1990	128811.2	129203.2			
G36	Non-durable manufacturing ind.	1989	43787.3	44090.5	44089.9	43852.8	43955.4
G36	Manufacturiers - biens non durables	1990	43656.8	43523.2			
G37	Durable manufacturing industries	1989	51220.1	51597.9	51431.7	50402.4	51163.0
G37	Manufacturiers - biens durables	1990	48743.6	49358.0			
BUSINESS SECTOR - SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1989	8323.5	8744.6	9764.8	10008.6	9211.2
S01	Ind agricoles & de services connexes	1990	10054.0	10101.2			
S02	Fishing & trapping industries	1989	1039.3	979.8	982.9	1047.6	1012.4
S02	Ind de la pêche et du piégeage	1990	1096.4	1124.8			
S03	Logging & forestry industries	1989	2733.0	2861.9	2740.5	2634.7	2742.5
S03	Exploitation forestière	1990	2732.4	2728.4			
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1989	19787.8	20072.6	19676.1	19560.6	19774.2
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1990	19667.6	19674.4			
S04M04	Mining industries	1989	6290.6	6456.4	6439.3	6386.5	6393.2
S04M04	Industries des mines	1990	6413.2	6262.4			
S04M04L004	Gold mines	1989	1376.5	1488.0	1581.8	1582.6	1507.2
S04M04L004	Mines d'or	1990	1510.4	1507.2			
S04M04L005	Other metal mines	1989	2506.4	2602.8	2481.6	2472.0	2515.7
S04M04L005	Autres mines de métaux	1990	2590.4	2519.2			
S04M04L006	Iron mines	1989	544.2	579.4	565.8	556.2	561.4
S04M04L006	Mines de fer	1990	528.8	456.8			
S04M04L007	Asbestos mines	1989	110.4	116.4	119.6	107.6	113.5
S04M04L007	Mines d'amiante	1990	110.8	107.2			
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1989	610.8	585.5	565.5	560.6	580.6
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amiante	1990	544.4	544.4			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	499201.5	501988.8	502112.9	503121.1	505276.6	503738.5	505445.5	508475.9	510455.7	509670.4	511414.4	512198.1
1990	511794.0	511993.4	512377.6	511776.0	510914.7	511524.0	511907.4					
1989	411630.4	414317.2	414406.6	415181.0	417113.9	415573.8	416980.4	419878.3	422217.1	420724.5	422162.6	422710.8
1990	422079.6	421989.8	422104.0	421490.4	420398.7	420824.4	420993.0					
1989	175065.3	176433.6	176324.0	177007.7	177561.5	176711.6	177230.2	178190.6	178481.7	177268.7	177581.1	177826.3
1990	175911.6	176233.2	176679.6	176799.6	176672.4	176868.0	176688.2					
1989	236565.1	237883.6	238082.6	238173.3	239552.4	238862.2	239750.2	241687.7	243735.4	243455.8	244581.5	244884.5
1990	246168.0	245756.6	245424.4	244690.8	243726.3	243956.4	244304.8					
1989	87571.1	87671.6	87706.3	87940.1	88162.7	88164.7	88465.1	88597.6	88238.6	88945.9	89251.8	89487.3
1990	89714.4	90003.6	90273.6	90285.6	90516.0	90699.6	90914.4					
1989	950.9	819.8	820.9	842.3	930.5	950.5	937.8	946.7	944.0	932.6	932.5	945.0
1990	946.8	956.4	952.8	957.6	940.8	925.2	927.6					
1989	86620.2	86851.8	86885.4	87097.8	87232.2	87214.2	87527.3	87650.9	87294.6	88013.3	88319.3	88542.3
1990	88767.6	89047.2	89320.8	89328.0	89575.2	89774.4	89986.8					
1989	176016.2	177253.4	177144.9	177850.0	178492.0	177662.1	178168.0	179137.3	179425.7	178201.3	178513.6	178771.3
1990	176858.4	177189.6	177632.4	177757.2	177613.2	177793.2	177615.8					
1989	323185.3	324735.4	324968.0	325271.1	326784.6	326076.4	327277.5	329338.6	331030.0	331469.1	332900.8	333426.8
1990	334935.6	334803.8	334745.2	334018.8	333301.5	333730.8	334291.6					
1989	131551.5	132305.2	132237.2	132856.8	133124.9	132607.1	132241.0	132392.6	132239.9	130696.7	131273.2	131665.8
1990	128788.8	128667.6	128977.2	128542.8	129283.2	129783.6	130526.6					
1989	43681.5	43807.9	43872.4	44104.2	44205.8	43961.7	44034.5	44161.5	44073.8	43990.6	43870.1	43697.6
1990	43816.8	43676.4	43477.2	43549.2	43569.6	43450.8	43838.6					
1989	51419.3	51210.2	51030.8	51435.4	51721.9	51636.5	51397.3	51607.6	51290.1	50499.2	50628.2	50079.9
1990	48192.0	48831.6	49207.2	48504.0	49350.0	50220.0	50377.2					
1989	8152.0	8344.9	8473.5	8481.2	8727.6	9025.0	9484.5	9825.1	9984.7	9963.7	10004.5	10057.7
1990	10074.0	10064.4	10023.6	10088.4	10082.4	10132.8	10189.2					
1989	1096.0	929.3	1092.5	1119.7	947.1	872.6	850.1	1023.9	1074.8	1094.9	1103.1	944.7
1990	1057.2	1104.0	1128.0	1130.4	1119.6	1124.4	1138.8					
1989	2701.9	2747.3	2749.7	2888.2	2822.5	2875.0	2750.9	2723.4	2747.3	2680.4	2553.9	2669.7
1990	2748.0	2716.8	2732.4	2761.2	2701.2	2722.8	2648.4					
1989	19347.4	19880.1	20135.8	20098.0	20130.3	19989.6	19633.2	19639.5	19755.5	19471.8	19609.1	19600.8
1990	19824.0	19432.8	19746.0	19794.0	19686.0	19543.2	19652.4					
1989	6296.5	6309.8	6265.5	6449.1	6559.6	6360.5	6428.8	6446.9	6442.3	6385.7	6382.2	6391.6
1990	6433.2	6418.8	6387.6	6429.6	6184.8	6172.8	6264.0					
1989	1324.0	1404.6	1401.0	1452.7	1510.4	1500.8	1547.7	1605.4	1592.2	1585.0	1601.8	1560.9
1990	1521.6	1515.6	1494.0	1524.0	1478.4	1519.2	1700.4					
1989	2577.6	2485.2	2456.4	2599.2	2576.4	2632.9	2514.0	2478.0	2452.8	2443.2	2458.8	2514.0
1990	2570.4	2606.4	2594.4	2545.2	2515.2	2497.2	2322.0					
1989	527.7	559.0	545.8	587.8	585.4	565.0	562.6	543.4	591.5	562.6	547.0	559.0
1990	537.6	522.0	526.8	482.4	435.6	452.4	468.0					
1989	107.2	118.0	106.1	110.8	115.6	122.7	126.3	119.2	113.2	107.2	108.4	107.2
1990	110.4	111.6	110.4	100.8	106.8	114.0	105.6					
1989	646.5	600.7	585.1	587.5	586.3	582.7	575.5	561.0	559.9	553.8	571.9	556.2
1990	549.6	538.8	544.8	553.2	549.6	530.4	547.2					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLÉAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S04M04L009	Salt mines	1989	129.6	128.0	126.4	134.8	129.7
S04M04L009	Mines de sel	1990	145.6	125.6			
S04M04L010	Coal mines	1989	1012.7	956.3	998.7	972.7	985.1
S04M04L010	Mines de charbon	1990	982.8	1002.0			
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1989	11370.8	11488.6	11346.8	11161.1	11341.8
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1990	11043.6	11461.2			
S04M06	Quarry & sand pit industries	1989	663.5	669.9	676.7	650.3	665.1
S04M06	Carrières & sablières	1990	640.0	626.4			
S04M07	Service related to mineral extract	1989	1462.9	1457.7	1213.2	1362.7	1374.1
S04M07	Industries des services miniers	1990	1570.8	1324.4			
S05	Manufacturing industries	1989	95007.4	95688.4	95521.6	94255.2	95118.4
S05	Industries manufacturières	1990	92400.4	92881.2			
S05M08	Food industries	1989	9506.0	9568.3	9587.2	9627.3	9572.5
S05M08	Industries des aliments	1990	9663.6	9723.2			
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1989	1340.9	1373.3	1374.1	1378.1	1366.9
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1990	1368.8	1368.4			
S05M08L015	Poultry products industry	1989	408.5	404.5	412.9	405.7	407.9
S05M08L015	Industrie de la volaille	1990	424.8	438.8			
S05M08L016	Fish products industry	1989	719.5	770.9	776.2	780.6	761.8
S05M08L016	Transformation du poisson	1990	758.8	768.0			
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1989	986.7	987.5	1018.4	1044.9	1009.4
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1990	1060.0	1053.2			
S05M08L018	Dairy products industries	1989	1641.7	1615.7	1583.3	1616.1	1614.2
S05M08L018	Industries laitières	1990	1628.0	1592.4			
S05M08L019	Feed industry	1989	430.0	434.8	423.6	425.6	428.5
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1990	411.6	405.2			
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1989	847.8	855.8	843.8	833.4	845.2
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1990	830.8	818.8			
S05M08L024	Misc. food products industries	1989	2625.9	2619.5	2638.3	2638.3	2630.5
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1990	2666.0	2762.0			
S05M09	Beverage industries	1989	2401.3	2425.3	2389.7	2404.1	2405.1
S05M09	Industries des boissons	1990	2359.6	2351.2			
S05M09L025	Soft drink industry	1989	788.5	791.3	796.9	783.3	790.0
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1990	775.6	762.4			
S05M09L026	Distillery products industry	1989	362.8	373.2	376.8	372.0	371.2
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1990	352.0	360.4			
S05M09L027	Brewery products industry	1989	1169.2	1179.2	1140.4	1171.6	1165.1
S05M09L027	Industrie de la bière	1990	1155.2	1158.0			
S05M10	Tobacco products industry	1989	649.7	661.3	617.9	605.1	633.5
S05M10	Industries du tabac	1990	568.8	567.6			
S05M11	Rubber products industry	1989	1093.1	1101.5	1110.7	1093.1	1099.6
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1990	1073.2	1082.8			
S05M12	Plastic products industries	1989	1884.4	1899.6	1939.2	1904.0	1906.8
S05M12	Produits en matière plastique	1990	1889.6	1869.2			
S05M13	Leather & allied products ind.	1989	465.7	477.3	481.7	480.9	476.4
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1990	474.4	450.0			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLERAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	131.2	124.0	133.6	130.0	131.2	122.8	128.8	125.2	125.2	128.8	138.4	137.2
1990	145.2	150.0	141.6	128.4	122.4	126.0	129.6					
1989	982.3	1018.3	1037.5	981.1	1054.3	833.6	973.9	1014.7	1007.5	1005.1	955.9	957.1
1990	998.4	974.4	975.6	1095.6	976.8	933.6	991.2					
1989	11025.3	11448.3	11638.8	11411.1	11551.3	11503.4	11213.4	11284.1	11543.0	11188.3	11243.4	11051.7
1990	11031.6	10875.6	11223.6	11401.2	11553.6	11428.8	11485.2					
1989	689.6	658.3	642.6	672.7	655.9	681.1	684.8	664.3	681.1	669.1	649.9	631.8
1990	645.6	633.6	640.8	628.8	624.0	626.4	600.0					
1989	1336.0	1463.7	1588.9	1565.1	1363.5	1444.6	1306.2	1244.2	1089.1	1228.7	1333.6	1525.7
1990	1713.6	1504.8	1494.0	1334.4	1323.6	1315.2	1303.2					
1989	95100.8	95018.1	94903.2	95539.6	95927.5	95598.2	95431.8	95769.1	95363.9	94489.8	94498.3	93777.5
1990	92008.8	92508.0	92684.4	92053.2	92919.6	93670.8	94215.8					
1989	9513.1	9461.6	9543.2	9538.5	9610.9	9555.4	9545.9	9618.0	9597.7	9638.5	9628.8	9614.6
1990	9698.4	9633.6	9658.8	9634.8	9751.2	9783.6	9817.2					
1989	1336.1	1336.1	1350.5	1352.9	1378.1	1388.9	1375.7	1379.3	1367.3	1388.9	1382.9	1362.5
1990	1352.4	1362.0	1392.0	1362.0	1372.8	1370.4	1348.8					
1989	398.5	426.1	400.9	402.1	400.9	410.5	415.3	432.1	391.3	410.5	427.3	379.3
1990	423.6	420.0	430.8	429.6	453.6	433.2	444.0					
1989	721.9	717.1	719.5	747.2	796.7	768.9	750.9	789.4	788.2	779.8	777.4	784.6
1990	764.4	759.6	752.4	756.0	756.0	792.0	771.6					
1989	997.6	983.1	979.5	985.5	996.4	980.7	1010.8	1009.6	1034.9	1039.7	1027.6	1067.4
1990	1057.2	1058.4	1064.4	1032.0	1060.8	1066.8	1058.4					
1989	1636.5	1619.7	1668.9	1638.9	1617.3	1590.9	1551.3	1590.9	1607.7	1613.7	1613.7	1620.9
1990	1668.0	1614.0	1602.0	1597.2	1587.6	1592.4	1600.8					
1989	430.8	429.6	429.6	433.2	442.8	428.4	427.2	426.0	417.6	426.0	429.6	421.2
1990	417.6	415.2	402.0	403.2	404.4	408.0	400.8					
1989	848.2	847.0	848.2	850.6	860.2	856.6	849.4	842.2	839.8	845.8	829.0	825.4
1990	828.0	829.2	835.2	824.4	818.4	813.6	831.6					
1989	2624.6	2606.7	2646.3	2622.3	2618.7	2617.5	2642.7	2637.9	2634.3	2625.9	2637.9	2651.1
1990	2667.6	2667.6	2662.8	2720.4	2775.6	2790.0	2830.8					
1989	2366.9	2425.8	2411.2	2446.1	2441.3	2388.5	2371.7	2393.4	2404.1	2399.3	2418.5	2394.5
1990	2354.4	2446.8	2277.6	2361.6	2335.2	2356.8	2370.0					
1989	796.9	801.8	766.8	796.9	787.3	789.7	794.5	807.8	788.5	780.1	778.9	790.9
1990	775.2	784.8	766.8	768.0	770.4	748.8	768.0					
1989	349.6	373.6	365.2	374.8	378.4	366.4	374.8	372.4	383.2	373.6	367.6	374.8
1990	358.8	344.4	352.8	343.2	355.2	382.8	350.4					
1989	1140.4	1171.6	1195.6	1192.0	1192.0	1153.6	1126.0	1138.0	1157.2	1168.0	1194.4	1152.4
1990	1142.4	1242.0	1081.2	1178.4	1140.0	1155.6	1179.6					
1989	634.0	648.5	666.5	672.6	671.4	640.0	593.0	629.2	631.6	614.7	593.0	607.5
1990	577.2	571.2	558.0	577.2	554.4	571.2	585.6					
1989	1089.5	1096.7	1093.1	1099.1	1102.7	1102.7	1108.7	1118.3	1105.1	1103.9	1095.5	1079.9
1990	1068.0	1063.2	1088.4	1070.4	1083.6	1094.4	1057.2					
1989	1893.6	1875.6	1884.0	1887.6	1903.2	1908.0	1939.2	1942.8	1935.6	1900.8	1912.8	1898.4
1990	1886.4	1892.4	1890.0	1868.4	1863.6	1875.6	1861.2					
1989	464.1	462.8	470.1	468.9	484.5	478.5	485.7	483.3	476.1	479.7	479.7	483.3
1990	490.8	477.6	454.8	451.2	451.2	447.6	444.0					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M13L033	Footwear industry	1989	317.5	330.3	336.3	340.3	331.1
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1990	333.6	307.2			
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1989	2361.4	2331.3	2322.5	2264.9	2320.0
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1990	2245.2	2246.4			
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1989	913.4	887.3	865.7	861.7	882.0
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1990	880.0	884.8			
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1989	202.4	202.8	200.4	194.8	200.1
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1990	194.4	190.0			
S05M14L038	Misc. textile products industries	1989	745.7	739.3	752.5	734.9	743.1
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1990	714.8	711.2			
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1989	248.4	248.0	247.6	232.0	244.0
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1990	226.8	223.6			
S05M15	Clothing industries	1989	2656.6	2668.2	2697.4	2693.4	2678.9
S05M15	Industries de l'habillement	1990	2604.4	2541.2			
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1989	2504.9	2520.1	2544.9	2540.5	2527.6
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1990	2460.0	2406.0			
S05M15L042	Hosiery industry	1989	151.7	148.1	152.5	152.9	151.3
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1990	144.4	135.2			
S05M16	Wood industries	1989	4906.4	5049.7	5073.4	4948.1	4994.4
S05M16	Industries du bois	1990	4914.8	4762.4			
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1989	2755.2	2877.3	2914.2	2792.5	2834.8
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1990	2767.6	2674.4			
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1989	392.1	395.3	414.5	420.9	405.7
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1990	439.2	406.0			
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1989	1216.3	1223.9	1193.9	1197.1	1207.8
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1990	1188.8	1155.2			
S05M16L047	Other wood industries	1989	421.2	427.2	429.6	418.4	424.1
S05M16L047	Autres industries du bois	1990	400.8	408.0			
S05M17	Furniture & fixture industries	1989	1808.7	1860.7	1804.3	1710.3	1796.0
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1990	1632.0	1579.2			
S05M17L048	Household furniture industries	1989	717.5	758.3	731.1	664.4	717.8
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1990	605.2	545.6			
S05M17L049	Office furniture industries	1989	542.3	559.1	542.3	531.9	543.9
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1990	543.6	545.6			
S05M18	Paper & allied products industries	1989	8100.5	8218.1	8305.7	8184.1	8202.1
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1990	8097.6	8156.8			
S05M18L051	Pulp & paper industries	1989	6462.3	6587.5	6665.1	6565.1	6570.0
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1990	6512.0	6565.2			
S05M18L053	Paper box & bag industries	1989	749.6	743.6	736.0	712.4	735.4
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1990	706.0	688.8			
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1989	713.5	701.5	704.3	707.9	706.8
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1990	683.6	706.4			
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1989	5639.7	5657.7	5656.1	5580.5	5633.5
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1990	5560.0	5404.0			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	317.9	314.2	320.3	320.3	338.3	332.3	338.3	335.9	334.7	337.1	339.5	344.3
1990	348.0	336.0	316.8	310.8	306.0	304.8	303.6					
1989	2381.4	2361.0	2341.7	2344.1	2333.3	2316.5	2318.9	2336.9	2311.7	2294.9	2257.7	2242.0
1990	2229.6	2252.4	2253.6	2256.0	2241.6	2241.6	2200.8					
1989	923.4	919.8	896.9	893.3	890.9	877.7	863.3	870.5	863.3	864.5	858.5	862.0
1990	862.8	884.4	892.8	902.4	882.0	870.0	850.8					
1989	202.8	200.4	204.0	207.6	198.0	202.8	204.0	200.4	196.8	196.8	196.8	190.8
1990	194.4	198.0	190.8	192.0	189.6	188.4	183.6					
1989	750.5	744.5	742.1	739.7	745.7	732.5	748.1	761.3	748.1	742.1	732.5	730.1
1990	718.8	711.6	714.0	708.0	708.0	717.6	721.2					
1989	252.4	246.4	246.4	248.8	246.4	248.8	248.8	247.6	246.4	239.2	229.6	227.2
1990	225.6	228.0	226.8	222.0	223.2	225.6	216.0					
1989	2663.0	2633.0	2673.8	2677.4	2661.8	2665.4	2681.0	2707.4	2703.8	2700.2	2709.8	2670.2
1990	2637.6	2616.0	2559.6	2536.8	2533.2	2553.6	2587.2					
1989	2512.9	2484.1	2517.7	2524.9	2518.9	2516.5	2530.9	2553.7	2550.1	2544.1	2556.1	2521.3
1990	2486.4	2470.8	2422.8	2407.2	2396.4	2414.4	2440.8					
1989	150.1	148.9	156.1	152.5	142.9	148.9	150.1	153.7	153.7	156.1	153.7	148.9
1990	151.2	145.2	136.8	129.6	136.8	139.2	146.4					
1989	4943.2	4883.2	4892.8	5008.1	5113.8	5027.3	5082.6	5073.0	5064.6	4994.9	4957.7	4891.6
1990	4930.8	4912.8	4900.8	4812.0	4762.8	4712.4	4572.0					
1989	2786.8	2724.4	2754.4	2844.5	2923.8	2863.7	2921.4	2914.2	2907.0	2842.1	2803.7	2731.6
1990	2769.6	2764.8	2768.4	2716.8	2671.2	2635.2	2539.2					
1989	395.7	395.7	384.9	392.1	395.7	398.1	414.9	417.3	411.3	412.5	412.5	437.7
1990	447.6	440.4	429.6	421.2	408.0	388.8	382.8					
1989	1224.7	1216.3	1207.9	1224.7	1235.5	1211.5	1194.7	1186.3	1200.7	1199.5	1205.5	1186.3
1990	1186.8	1190.4	1189.2	1155.6	1152.0	1158.0	1125.6					
1989	418.0	424.0	421.6	419.2	431.2	431.2	428.8	433.6	426.4	420.4	416.8	418.0
1990	406.8	398.4	397.2	403.2	409.2	411.6	403.2					
1989	1799.5	1797.1	1829.5	1869.1	1863.0	1849.9	1846.3	1797.1	1769.5	1744.3	1714.4	1672.3
1990	1632.0	1640.4	1623.6	1587.6	1598.4	1551.6	1555.2					
1989	709.5	711.9	731.1	752.7	765.8	756.3	758.7	729.9	704.7	684.3	670.0	638.8
1990	614.4	610.8	590.4	570.0	562.8	544.8	562.8					
1989	540.7	537.1	549.1	574.3	552.7	550.3	547.9	537.1	541.9	531.1	531.1	533.5
1990	531.6	548.4	550.8	542.4	560.4	534.0	511.2					
1989	8060.2	8158.5	8082.9	8225.7	8204.1	8224.5	8332.5	8283.3	8301.3	8332.5	8159.7	8060.1
1990	8203.2	8038.8	8050.8	8090.4	8209.2	8170.8	8317.4					
1989	6414.8	6521.5	6450.7	6583.9	6580.3	6598.3	6684.7	6653.5	6657.1	6685.9	6541.9	6467.5
1990	6621.6	6454.8	6459.6	6525.6	6607.2	6562.8	6713.0					
1989	752.4	750.0	746.4	748.8	738.0	744.0	741.6	740.4	726.0	720.0	711.6	705.6
1990	710.4	702.0	705.6	682.8	687.6	696.0	692.4					
1989	715.1	715.1	710.3	705.5	700.7	698.3	701.9	699.5	711.5	721.1	707.9	694.7
1990	680.4	684.0	686.4	692.4	710.4	716.4	709.2					
1989	5640.9	5662.5	5615.7	5637.3	5686.5	5649.3	5654.1	5662.5	5651.7	5589.3	5596.5	5555.7
1990	5553.6	5582.4	5544.0	5528.4	5412.0	5271.6	5379.6					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1989	5108.9	5135.3	5139.3	5079.3	5115.7
S05M19L055	Imprimerie & édition	1990	5077.2	4932.4			
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1989	530.8	522.4	516.8	501.2	517.8
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1990	482.8	471.6			
S05M20	Primary metal industries	1989	7081.4	7138.0	7148.2	6805.7	7043.3
S05M20	Première transformation des métaux	1990	6623.6	6838.8			
S05M20L057	Primary steel industries	1989	2918.2	2977.4	2983.1	2874.5	2938.3
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1990	2711.6	2905.2			
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1989	339.3	358.5	349.3	345.3	348.1
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1990	349.2	313.2			
S05M20L059	Iron foundries	1989	480.2	447.3	417.1	377.4	430.5
S05M20L059	Fonderies de fer	1990	367.2	384.8			
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1989	2371.6	2400.4	2445.6	2310.8	2382.1
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1990	2330.4	2370.4			
S05M21	Fabricated metal product industries	1989	6603.6	6753.0	6824.1	6773.7	6738.6
S05M21	Fabrication des produits en métal	1990	6570.8	6603.2			
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1989	1374.1	1399.8	1492.1	1505.3	1442.8
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1990	1462.4	1347.2			
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1989	704.7	717.9	734.3	754.3	727.8
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1990	736.0	732.4			
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1989	1418.4	1509.4	1513.0	1468.9	1477.4
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1990	1388.0	1494.8			
S05M21L067	Wire & wire products industries	1989	648.0	640.0	625.2	605.2	629.6
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1990	592.8	601.2			
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1989	816.0	829.6	799.2	782.4	806.8
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1990	762.4	755.6			
S05M21L069	Heating equipment industry	1989	240.8	250.8	247.2	227.6	241.6
S06M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1990	208.0	183.6			
S05M21L070	Machine shops industry	1989	704.6	701.4	713.0	726.2	711.3
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1990	724.4	760.4			
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1989	697.0	704.2	700.2	703.8	701.3
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1990	696.8	728.0			
S05M22	Machinery industries	1989	3832.8	3825.6	3777.2	3730.0	3791.4
S05M22	Industries de la machinerie	1990	3659.2	3577.6			
S05M22L072	Agriculture implement industry	1989	278.4	290.8	309.6	326.8	301.4
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1990	298.8	282.8			
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1989	204.6	201.4	198.6	189.8	198.6
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1990	176.0	175.2			
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1989	3349.8	3333.4	3269.0	3213.4	3291.4
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1990	3184.4	3119.6			
S05M23	Transportation equipment industries	1989	13435.5	13048.7	12990.4	12683.9	13039.6
S05M23	Industries du matériel de transport	1990	11732.4	12620.0			
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1989	2126.8	2126.0	2174.0	2142.4	2142.3
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1990	2168.8	2205.6			
S05M23L076	Motor vehicle industry	1989	3200.2	3030.7	3152.9	3157.3	3135.3
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1990	2772.0	3122.8			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	5111.3	5129.3	5086.1	5117.3	5159.3	5129.3	5134.1	5142.5	5141.3	5084.9	5090.9	5062.1
1990	5064.0	5098.8	5068.8	5041.2	4951.2	4804.8	4890.0					
1989	529.6	533.2	529.6	520.0	527.2	520.0	520.0	520.0	510.4	504.4	505.6	493.6
1990	489.6	483.6	475.2	487.2	460.8	466.8	489.6					
1989	7083.7	7123.4	7037.0	7147.3	7094.3	7172.3	7133.8	7163.8	7147.0	6934.3	6849.0	6633.8
1990	6656.4	6661.2	6553.2	6478.8	6846.0	7191.6	7347.6					
1989	2865.7	2913.8	2975.0	2957.0	2975.0	3000.3	2948.6	3011.1	2989.5	2960.6	2927.0	2735.9
1990	2803.2	2742.0	2589.6	2659.2	2959.2	3097.2	3597.6					
1989	336.5	331.7	349.7	365.3	366.5	343.7	348.5	348.5	350.9	344.9	342.5	348.5
1990	349.2	358.8	339.6	312.0	291.6	336.0	336.0					
1989	492.6	480.6	467.3	452.9	452.9	436.0	428.8	415.5	407.1	392.7	378.2	361.3
1990	363.6	368.4	369.6	379.2	385.2	390.0	408.0					
1989	2420.4	2424.0	2270.5	2407.2	2352.0	2442.0	2451.6	2438.4	2446.8	2313.6	2311.2	2307.6
1990	2268.0	2336.4	2386.8	2290.8	2344.8	2475.6	2121.6					
1989	6556.3	6569.5	6684.9	6681.3	6767.8	6810.0	6786.1	6876.2	6810.1	6810.1	6804.1	6706.8
1990	6639.6	6588.0	6484.8	6530.4	6552.0	6727.2	6754.8					
1989	1396.6	1340.0	1385.7	1361.7	1389.3	1448.3	1485.7	1513.3	1477.2	1492.8	1518.1	1504.9
1990	1478.4	1478.4	1430.4	1386.0	1323.6	1332.0	1393.2					
1989	700.7	701.9	711.5	715.1	721.1	717.5	716.3	742.7	743.9	758.3	759.5	745.1
1990	744.0	734.4	729.6	727.2	728.4	741.6	718.8					
1989	1347.0	1446.8	1461.3	1479.3	1532.2	1516.6	1486.5	1529.8	1522.6	1504.6	1456.5	1445.6
1990	1411.2	1380.0	1372.8	1443.6	1470.0	1570.8	1524.0					
1989	658.4	632.0	653.6	648.8	629.6	641.6	634.4	627.2	614.0	593.6	615.2	606.8
1990	603.6	591.6	583.2	598.8	607.2	597.6	627.6					
1989	818.0	812.0	818.0	820.4	838.4	830.0	808.4	800.0	789.2	788.0	788.0	771.2
1990	777.6	759.6	750.0	740.4	754.8	771.6	798.0					
1989	235.2	238.8	248.4	249.6	253.2	249.6	253.2	248.4	240.0	240.0	228.0	214.8
1990	213.6	210.0	200.4	196.8	181.2	172.8	169.2					
1989	705.0	702.6	706.2	701.4	701.4	701.4	706.2	707.4	725.4	731.4	726.6	720.6
1990	718.8	728.4	726.0	732.0	763.2	786.0	752.4					
1989	695.4	695.4	700.2	705.0	702.6	705.0	695.4	707.4	697.8	701.4	712.2	697.8
1990	692.4	705.6	692.4	705.6	723.6	754.8	771.6					
1989	3826.8	3843.6	3828.0	3783.6	3832.8	3860.4	3799.2	3766.8	3765.6	3774.0	3746.4	3669.6
1990	3708.0	3663.6	3606.0	3610.8	3594.0	3528.0	3482.4					
1989	274.8	276.0	284.4	288.0	284.4	300.0	302.4	312.0	314.4	324.0	338.4	318.0
1990	309.6	296.4	290.4	282.0	285.6	280.8	278.4					
1989	201.0	201.0	211.8	207.0	198.6	198.6	196.2	201.0	198.6	195.0	189.0	185.4
1990	183.6	176.4	168.0	170.4	177.6	177.6	181.2					
1989	3351.0	3366.6	3331.8	3288.6	3349.8	3361.8	3300.6	3253.8	3252.6	3255.0	3219.0	3166.2
1990	3214.8	3190.8	3147.6	3158.4	3130.8	3069.6	3022.8					
1989	13668.5	13484.4	13153.5	13152.2	13081.1	12912.8	12978.5	13162.4	12830.3	12477.9	12769.1	12804.8
1990	10892.4	11815.2	12489.6	12213.6	12672.0	12974.4	13160.4					
1989	2116.0	2134.0	2130.4	2132.8	2136.4	2108.8	2172.4	2183.2	2166.4	2136.4	2146.0	2144.8
1990	2157.6	2157.6	2191.2	2185.2	2229.6	2202.0	2244.0					
1989	3350.1	3189.0	3061.6	3058.0	3071.2	2963.0	3078.4	3262.3	3118.1	2959.4	3151.7	3360.9
1990	2208.0	2870.4	3237.6	3004.8	3153.6	3210.0	3420.0					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1989	489.9	498.4	487.9	470.3	486.6
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1990	420.4	396.4			
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1989	6477.3	6248.4	6062.0	5823.9	6152.9
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1990	5322.4	5894.0			
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1989	480.9	488.5	477.7	472.9	480.0
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1990	445.2	408.0			
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1989	363.2	363.2	365.6	348.0	360.0
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1990	345.6	338.4			
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1989	297.1	293.5	270.3	269.1	282.5
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1990	258.0	254.8			
S05M24	Electrical & electronic products	1989	7971.9	8292.4	8190.9	8225.1	8170.1
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1990	8106.8	7926.4			
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1989	304.0	312.4	297.6	284.4	299.6
S05M24L082	Petits appareils électriques	1990	272.0	250.8			
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1989	440.9	440.9	419.7	368.0	417.4
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1990	350.0	332.4			
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1989	271.4	262.2	282.6	293.8	277.5
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1990	265.6	258.4			
S05M24L085	Electronic equipment industries	1989	3042.3	3202.0	3076.1	3122.8	3110.8
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1990	3024.0	2951.2			
S05M24L086	Office, store & business machines	1989	1399.2	1522.0	1573.2	1655.2	1537.4
S04M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1990	1739.6	1716.8			
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1989	574.1	572.1	574.9	544.1	566.3
S05M24L087	Fils & câbles, elect./communication	1990	570.8	593.6			
S05M24L088	Battery industry	1989	186.8	195.6	191.6	194.4	192.1
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1990	186.4	182.4			
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1989	1753.2	1785.2	1775.2	1762.4	1769.0
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1990	1698.4	1640.8			
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1989	3265.0	3265.3	3265.4	3198.7	3248.6
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1990	3177.6	3094.0			
S05M25L091	Cement industry	1989	434.0	426.4	429.6	426.8	429.2
S05M25L091	Industrie du ciment	1990	448.4	416.0			
S05M25L092	Concrete products industries	1989	529.0	542.2	550.2	538.2	539.9
S05M25L092	Industries des produits en béton	1990	520.0	512.0			
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1989	583.7	562.2	558.2	522.8	556.7
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1990	516.8	486.0			
S05M25L094	Glass & glass products industries	1989	647.5	661.1	679.1	656.3	661.0
S05M25L094	Verre & articles en verre	1990	620.8	607.2			
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1989	869.5	899.1	886.3	881.5	884.1
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1990	889.6	899.6			
S05M26	Refined petroleum & coal products	1989	1992.0	2031.2	1990.0	2014.0	2006.8
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1990	2062.8	1954.0			
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1989	7037.0	7050.7	6991.8	7001.4	7020.2
S05M27	Industries chimiques	1990	7057.6	7176.8			
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1989	1874.9	1821.7	1777.7	1793.3	1816.9
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1990	1876.0	1916.4			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	489.1	490.3	490.3	492.7	501.2	501.2	495.1	489.1	479.5	475.9	475.9	459.0
1990	436.8	417.6	406.8	405.6	399.6	384.0	376.8					
1989	6583.3	6521.9	6326.8	6323.1	6224.3	6197.8	6113.4	6111.0	5961.6	5814.6	5895.5	5761.7
1990	5018.4	5326.8	5622.0	5594.4	5886.0	6201.6	6120.0					
1989	476.1	479.7	486.9	489.3	489.3	486.9	473.7	480.9	478.5	478.5	479.7	460.5
1990	463.2	444.0	428.4	420.0	406.8	397.2	406.8					
1989	353.2	371.2	365.2	358.0	364.0	367.6	367.6	365.2	364.0	342.4	350.8	350.8
1990	348.0	344.4	344.4	348.0	339.6	327.6	328.8					
1989	300.7	298.3	292.3	298.3	294.7	287.5	277.9	270.7	262.2	270.7	269.5	267.1
1990	260.4	254.4	259.2	255.6	256.8	252.0	264.0					
1989	7947.1	7935.0	8033.5	8152.4	8352.9	8372.0	8189.3	8107.6	8275.9	8195.3	8252.7	8227.4
1990	8212.8	8049.6	8058.0	7882.8	7862.4	8034.0	7984.8					
1989	304.8	303.6	303.6	304.8	316.8	315.6	309.6	298.8	284.4	286.8	288.0	278.4
1990	271.2	268.8	276.0	261.6	246.0	244.8	235.2					
1989	442.1	439.7	440.9	433.7	448.1	440.9	438.5	421.7	398.9	378.5	367.6	358.0
1990	352.8	351.6	345.6	337.2	328.8	331.2	344.4					
1989	278.6	266.6	269.0	260.6	264.2	261.8	272.6	281.0	294.2	307.4	294.2	279.8
1990	271.2	262.8	262.8	260.4	249.6	265.2	273.6					
1989	3032.7	3008.6	3085.5	3116.8	3252.5	3236.8	3069.7	3018.0	3140.6	3098.5	3121.2	3148.7
1990	3102.0	3008.4	2961.6	2907.6	2914.8	3031.2	3022.8					
1989	1364.8	1402.0	1430.8	1484.8	1506.4	1574.8	1562.8	1565.2	1591.6	1615.6	1669.6	1680.4
1990	1765.2	1702.8	1750.8	1696.8	1705.2	1748.4	1663.2					
1989	581.3	568.1	572.9	580.1	569.3	566.9	582.5	580.1	562.1	535.7	544.1	552.5
1990	552.0	567.6	592.8	580.8	595.2	604.8	594.0					
1989	188.8	193.6	178.0	190.0	197.2	199.6	194.8	182.8	197.2	193.6	192.4	197.2
1990	196.8	183.6	178.8	187.2	181.2	178.8	178.8					
1989	1754.0	1752.8	1752.8	1781.6	1798.4	1775.6	1758.8	1760.0	1806.9	1779.2	1775.6	1732.4
1990	1701.6	1704.0	1689.6	1651.2	1641.6	1629.6	1672.8					
1989	3277.3	3257.1	3260.7	3294.5	3238.1	3263.3	3237.0	3280.2	3279.0	3239.5	3202.3	3154.3
1990	3195.6	3186.0	3151.2	3054.0	3105.6	3122.4	3091.2					
1989	433.2	426.0	442.8	434.4	415.2	429.6	416.4	428.4	444.0	435.6	428.4	416.4
1990	451.2	458.4	435.6	402.0	423.6	422.4	416.4					
1989	527.0	530.6	529.4	542.6	539.0	545.0	545.0	554.6	551.0	542.6	542.6	529.4
1990	531.6	518.4	510.0	505.2	518.4	512.4	508.8					
1989	598.4	581.7	570.9	563.8	563.8	559.0	560.2	560.2	554.2	538.7	516.0	513.6
1990	518.4	512.4	519.6	499.2	482.4	476.4	472.8					
1989	638.3	656.3	647.9	659.9	651.5	671.9	669.5	681.5	686.3	665.9	657.5	645.5
1990	630.0	620.4	612.0	594.0	604.8	622.8	609.6					
1989	872.7	857.1	878.7	912.3	895.5	889.5	884.7	894.3	879.9	889.5	885.9	869.1
1990	877.2	896.4	895.2	874.8	903.6	920.4	920.4					
1989	1976.0	1968.8	2031.2	2061.1	2020.4	2012.0	1995.2	1979.6	1995.2	1950.8	2042.0	2049.2
1990	2061.6	2053.2	2073.6	1994.4	1962.0	1905.6	1867.2					
1989	6998.8	7053.1	7059.0	7045.8	7085.5	7020.9	7008.8	7006.8	6959.9	6986.0	6976.1	7042.2
1990	7056.0	7048.8	7068.0	7179.6	7172.4	7178.4	7351.2					
1989	1863.3	1889.6	1871.7	1826.1	1838.1	1800.9	1786.5	1785.3	1761.4	1768.5	1788.9	1822.5
1990	1875.6	1870.8	1881.6	1936.8	1900.8	1911.6	1957.2					

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1989	602.9	640.8	695.4	726.1	666.3
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1990	764.4	768.4			
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1989	1576.8	1586.8	1589.2	1578.0	1582.7
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1990	1550.4	1602.0			
S05M27L100	Paint & varnish industry	1989	521.1	515.5	495.1	489.1	505.2
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1990	467.2	478.4			
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1989	487.9	484.7	488.7	475.1	484.1
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1990	473.2	480.8			
S05M27L102	Toilet preparations industry	1989	416.8	415.2	414.4	430.0	419.1
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1990	397.6	394.0			
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1989	1556.6	1586.0	1531.2	1509.8	1545.9
S05M27L103	Industries chimique nca	1990	1528.8	1536.8			
S05M28	Other manufacturing industries	1989	2314.9	2364.5	2357.7	2326.9	2341.0
S05M28	Autres industries manufacturières	1990	2326.4	2356.4			
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1989	195.2	203.6	210.4	214.0	205.8
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1990	224.4	236.4			
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1989	310.0	323.6	330.4	309.2	318.3
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1990	296.0	312.0			
S05M28L106	Sign and display industry	1989	278.5	284.1	282.9	287.3	283.2
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1990	307.6	302.8			
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1989	70.3	67.1	68.3	63.5	67.3
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1990	68.4	69.6			
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1989	1460.9	1486.1	1465.7	1452.9	1466.4
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1990	1430.0	1435.6			
S06	Construction industries	1989	32677.8	32552.1	33130.9	33592.6	32988.3
S06	Industries de la construction	1990	34532.8	34563.6			
S06M29L110	Residential construction	1989	9667.3	9669.3	9414.2	9431.3	9545.5
S06M29L110	Construction domiciliaire	1990	9759.6	9592.8			
S07	Transportation & storage industries	1989	22730.7	22695.0	23083.7	22843.7	22838.3
S07	Ind. du transport et entreposage	1990	22787.6	22729.2			
S07M30	Transportation industries	1989	19555.4	19402.4	19596.7	19396.2	19487.7
S07M30	Industries du transport	1990	19394.8	19182.0			
S07M30L118	Air transport & services incidental	1989	3347.9	3282.3	3322.3	3387.5	3335.0
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1990	3314.0	3256.4			
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1989	4047.9	3987.9	4209.0	4023.1	4067.0
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1990	4066.8	4063.6			
S07M30L120	Water transport & rel. services	1989	1516.7	1499.2	1449.7	1410.4	1469.0
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1990	1460.4	1459.2			
S07M30L121	Truck transport industries	1989	6631.4	6598.6	6611.0	6586.6	6606.9
S07M30L121	Industries du camionnage	1990	6524.0	6397.2			
S07M30L122	Urban transit system industry	1989	1518.7	1529.5	1493.5	1477.5	1504.8
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1990	1511.6	1486.4			
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1989	196.9	205.7	208.5	200.1	202.8
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1990	203.6	202.8			
S07M31	Pipeline transport industries	1989	2692.2	2823.4	2889.1	2863.3	2817.0
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1990	2690.8	2911.6			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	600.1	595.4	613.3	634.8	640.8	646.8	670.7	711.3	704.2	717.3	729.3	731.7
1990	751.2	766.8	775.2	766.8	754.8	783.6	765.6					
1989	1562.8	1573.6	1594.0	1586.8	1591.6	1582.0	1592.8	1592.8	1582.0	1568.8	1571.2	1594.0
1990	1567.2	1555.2	1528.8	1598.4	1612.8	1594.8	1669.2					
1989	526.7	524.3	512.3	523.1	518.3	505.1	491.9	500.3	493.1	497.9	485.9	483.5
1990	475.2	457.2	469.2	474.0	487.2	474.0	476.4					
1989	497.5	485.5	480.7	474.7	487.9	491.5	493.9	490.3	481.9	489.1	472.3	463.9
1990	469.2	474.0	476.4	477.6	489.6	475.2	483.6					
1989	411.6	417.6	421.2	424.8	411.6	409.2	416.4	410.4	416.4	422.4	434.4	433.2
1990	410.4	391.2	391.2	385.2	399.6	397.2	412.8					
1989	1536.8	1567.1	1565.8	1575.5	1597.2	1585.4	1556.4	1516.4	1520.9	1522.0	1494.1	1513.4
1990	1507.2	1533.6	1545.6	1540.8	1527.6	1542.0	1586.4					
1989	2316.9	2316.9	2310.9	2346.9	2378.1	2368.5	2344.5	2380.5	2348.1	2328.9	2332.5	2319.3
1990	2324.4	2314.8	2340.0	2334.0	2356.8	2378.4	2428.8					
1989	193.6	193.6	198.4	200.8	203.2	206.8	203.2	210.4	217.6	217.6	215.2	209.2
1990	217.2	226.8	229.2	231.6	231.6	246.0	247.2					
1989	307.2	309.6	313.2	316.8	326.4	327.6	326.4	337.2	327.6	316.8	309.6	301.2
1990	297.6	290.4	300.0	301.2	312.0	322.8	334.8					
1989	284.1	284.1	267.3	278.1	292.5	281.7	281.7	288.9	278.1	281.7	290.1	290.1
1990	302.4	308.4	312.0	315.6	303.6	289.2	288.0					
1989	71.9	70.7	68.3	67.1	67.1	67.1	68.3	69.5	67.1	65.9	62.3	62.3
1990	64.8	68.4	72.0	70.8	69.6	68.4	66.0					
1989	1460.1	1458.9	1463.7	1484.1	1488.9	1485.3	1464.9	1474.5	1457.7	1446.9	1455.3	1456.5
1990	1442.4	1420.8	1426.8	1414.8	1440.0	1452.0	1492.8					
1989	32514.8	32926.7	32592.0	32504.1	32869.9	32282.4	32841.5	33172.3	33379.0	33765.6	33578.9	33433.4
1990	34190.4	34636.8	34771.2	35234.4	34426.8	34029.6	33112.8					
1989	9593.1	9633.8	9774.9	9837.1	9718.7	9452.0	9398.2	9316.9	9527.4	9614.7	9460.4	9218.8
1990	9477.6	9840.0	9961.2	10086.0	9516.0	9176.4	8377.2					
1989	22717.9	22810.0	22664.1	22615.8	22756.1	22713.1	22840.6	23022.3	23388.1	22978.2	22984.0	22569.0
1990	22933.2	22555.2	22874.4	22779.6	22699.2	22708.8	22545.6					
1989	19646.3	19610.4	19409.4	19380.2	19507.5	19319.5	19491.5	19543.7	19754.9	19468.5	19487.4	19232.8
1990	19426.8	19284.0	19473.6	19340.4	19125.6	19080.0	18925.2					
1989	3377.4	3369.1	3297.1	3322.3	3299.5	3225.2	3278.0	3327.1	3361.9	3365.5	3447.0	3349.9
1990	3356.4	3322.8	3262.8	3331.2	3234.0	3204.0	3156.0					
1989	4071.9	4064.7	4007.1	3930.4	4017.9	4015.5	4151.0	4157.0	4319.0	4106.7	3996.3	3966.3
1990	4108.8	3973.2	4118.4	4088.4	4057.2	4045.2	3954.0					
1989	1537.3	1538.5	1474.3	1525.4	1505.2	1467.1	1412.4	1463.5	1473.1	1430.2	1451.6	1349.3
1990	1417.2	1483.2	1480.8	1444.8	1503.6	1429.2	1443.6					
1989	6653.8	6620.2	6620.2	6554.2	6664.6	6577.0	6627.4	6587.8	6617.8	6580.6	6607.0	6572.2
1990	6484.8	6498.0	6589.2	6458.4	6327.6	6405.6	6380.4					
1989	1517.5	1524.7	1513.9	1546.3	1513.9	1528.3	1515.1	1498.3	1467.1	1469.5	1473.1	1489.9
1990	1546.8	1486.8	1501.2	1496.4	1482.0	1480.8	1486.8					
1989	195.3	196.5	198.9	203.7	207.3	206.1	207.3	208.5	209.7	208.5	200.1	191.7
1990	199.2	206.4	205.2	202.8	206.4	199.2	192.0					
1989	2571.7	2712.9	2791.9	2769.2	2826.6	2874.5	2825.2	2912.7	2929.5	2911.5	2890.0	2788.3
1990	2743.2	2613.6	2715.6	2800.8	2932.8	3001.2	3032.4					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1989	483.1	469.2	597.8	584.2	533.6
S07M32	Ind. d'entrepasage & d'emmagasine	1990	702.0	635.6			
S08	Communication industries	1989	16759.7	17244.7	17589.8	17997.8	17398.0
S08	Industries des communications	1990	18505.2	18808.8			
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1989	2262.8	2389.8	2462.9	2525.3	2410.2
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1990	2584.8	2618.4			
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1989	12133.6	12504.4	12778.8	13126.8	12635.9
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1990	13483.2	13660.8			
S09	Other utility industries	1989	16372.3	16194.1	16150.7	16459.4	16294.2
S09	Aut. industries de services publics	1990	15791.2	15706.4			
S09M34L132	Electric power systems industry	1989	13965.0	13739.4	13694.1	13869.3	13817.0
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1990	13272.4	13159.2			
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1989	1837.2	1861.0	1800.1	1849.3	1836.9
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1990	1753.2	1772.8			
S09M34L134	Other utility industries nec	1989	570.1	593.7	656.5	740.9	640.3
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1990	765.6	774.4			
S10	Wholesale trade industries	1989	28054.2	28073.8	28175.3	28071.4	28093.8
S10	Industries du commerce de gros	1990	28626.4	27507.6			
S11	Retail trade industries	1989	31840.5	32032.2	31828.9	31772.4	31868.6
S11	Industries du commerce de détail	1990	31810.4	31187.2			
S12	Finance insurance & real est. ind.	1989	77873.4	77961.9	79558.1	80432.9	78956.6
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1990	80115.6	79795.2			
S12M37	Finance & real estate industries	1989	37690.4	37381.4	38617.8	39152.5	38210.6
S12M37	Ind. financières et immobilières	1990	38433.2	37642.0			
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1989	9570.5	9733.7	9903.3	10097.3	9826.2
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1990	10271.2	10340.8			
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1989	28119.9	27647.7	28714.5	29055.2	28384.4
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1990	28162.0	27301.2			
S12M38	Insurance industries	1989	3082.2	3085.0	3123.0	3156.6	3111.7
S12M38	Industries des assurances	1990	3177.6	3193.6			
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1989	4358.7	4379.5	4305.1	4207.2	4312.6
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1990	4204.8	4252.8			
S12M40	Owner occupied dwellings	1989	32742.1	33116.1	33512.2	33916.6	33321.7
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1990	34300.0	34706.8			
S13	Community, business, person. serv.	1989	60252.0	60855.0	61488.6	63189.0	61446.2
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1990	63937.8	64096.5			
S13M41	Business service industries	1989	21154.4	21600.3	21976.7	22567.4	21824.7
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1990	22848.4	22904.0			
S13M41L143	Professional business services	1989	10943.4	11239.7	11713.7	12021.6	11479.6
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1990	12066.0	11992.4			
S13M42	Educational service industries	1989	911.6	920.4	927.2	932.0	922.8
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1990	938.8	943.2			
S13M43	Health services industry	1989	10442.4	10539.2	10646.8	10918.8	10636.8
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1990	11089.3	11169.7			
S13M43L146	Hospitals	1989	180.5	180.5	180.9	182.4	181.1
S13M43L146	Hôpitaux	1990	183.7	183.7			
S13M44	Accommodation & food service ind.	1989	12736.2	12705.8	12748.2	13269.3	12864.9
S13M44	Hébergement & restauration	1990	13400.0	13307.2			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	499.9	486.7	462.8	466.4	422.0	519.1	523.9	565.9	703.7	598.2	606.6	547.9
1990	763.2	657.6	685.2	638.4	640.8	627.6	588.0					
1989	16567.3	16766.5	16945.3	17026.8	17305.1	17402.3	17497.0	17577.5	17695.0	17871.4	18014.2	18107.7
1990	18493.2	18517.2	18505.2	18686.4	18776.4	18963.6	19080.0					
1989	2245.6	2252.8	2290.0	2360.7	2408.6	2400.2	2430.1	2451.8	2506.9	2522.5	2514.1	2539.2
1990	2581.2	2588.4	2584.8	2582.4	2620.8	2652.0	2686.8					
1989	11936.0	12155.6	12309.2	12363.2	12534.8	12615.2	12705.2	12774.8	12856.4	13001.6	13116.8	13262.0
1990	13464.0	13485.6	13500.0	13612.8	13644.0	13725.6	13798.8					
1989	16152.4	16587.2	16377.3	16376.9	16136.6	16068.8	16238.2	16037.3	16176.5	15802.5	16233.3	17342.5
1990	16009.2	15770.4	15594.0	15738.0	15736.8	15644.4	15730.8					
1989	13861.2	14165.4	13868.4	13917.7	13668.9	13631.6	13801.1	13576.3	13704.9	13319.0	13670.1	14618.7
1990	13456.8	13257.6	13102.8	13203.6	13210.8	13063.2	13219.2					
1989	1728.7	1850.9	1932.0	1875.1	1881.2	1826.7	1818.2	1806.1	1775.9	1762.6	1823.1	1962.2
1990	1789.2	1748.4	1722.0	1764.0	1750.8	1803.6	1726.8					
1989	562.5	570.9	576.9	584.1	586.5	610.5	618.9	654.9	695.7	720.9	740.1	761.6
1990	763.2	764.4	769.2	770.4	775.2	777.6	784.8					
1989	28117.0	27941.8	28103.8	28005.4	28077.4	28138.5	28174.5	28230.9	28120.6	27841.1	28041.4	28331.7
1990	28390.8	28836.0	28652.4	27898.8	27405.6	27218.4	27015.6					
1989	31716.0	31945.3	31860.1	32094.2	32167.4	31834.9	31577.9	31839.7	32069.0	31761.6	31778.4	31777.2
1990	32005.2	31680.0	31746.0	31369.2	31028.4	31164.0	31309.2					
1989	77525.9	78022.6	78071.8	77736.0	78185.8	77964.0	78737.8	79734.9	80201.6	80248.5	80531.7	80518.6
1990	80535.6	80264.4	79546.8	79916.4	79761.6	79707.6	79942.8					
1989	37433.7	37851.2	37786.4	37321.0	37547.7	37275.4	37947.2	38805.0	39101.3	39119.3	39242.9	39095.4
1990	38968.8	38607.6	37723.2	37953.6	37575.6	37396.8	37447.2					
1989	9500.9	9568.1	9642.5	9712.1	9739.7	9749.3	9828.5	9918.5	9962.9	10016.9	10090.1	10184.9
1990	10224.0	10285.2	10304.4	10338.0	10344.0	10340.4	10334.4					
1989	27932.8	28283.1	28143.9	27608.9	27808.0	27526.1	28118.7	28886.5	29138.4	29102.4	29152.8	28910.5
1990	28744.8	28322.4	27418.8	27615.6	27231.6	27056.4	27112.8					
1989	3091.0	3081.4	3074.2	3080.2	3089.8	3085.0	3106.6	3104.2	3158.2	3151.0	3154.6	3164.2
1990	3187.2	3174.0	3171.6	3169.2	3183.6	3228.0	3234.0					
1989	4371.1	4359.1	4345.9	4343.5	4432.2	4362.7	4301.5	4302.7	4311.1	4199.6	4206.8	4215.2
1990	4198.8	4195.2	4220.4	4225.2	4296.0	4237.2	4273.2					
1989	32630.1	32730.9	32865.3	32991.3	33116.1	33240.9	33382.5	33523.0	33631.0	33778.6	33927.4	34043.8
1990	34180.8	34287.6	34431.6	34568.4	34706.4	34845.6	34988.4					
1989	59921.0	60397.4	60437.5	60695.1	61060.6	60809.4	60922.4	61282.4	62261.1	62755.0	63231.8	63580.3
1990	63810.0	63903.8	64099.6	64040.4	64055.1	64194.0	64411.6					
1989	20929.7	21218.8	21314.8	21379.6	21852.3	21569.1	21698.7	21866.7	22364.6	22470.2	22605.8	22626.1
1990	22825.2	22849.2	22870.8	22887.6	22846.8	22977.6	23204.4					
1989	10839.4	10983.4	11007.4	11071.0	11394.9	11253.3	11510.1	11644.5	11986.4	11986.4	12071.6	12006.8
1990	12082.8	12091.2	12024.0	12016.8	11940.0	12020.4	12230.4					
1989	909.2	911.6	914.0	918.8	922.4	920.0	927.2	929.6	924.8	929.6	933.2	933.2
1990	936.0	938.4	942.0	942.0	943.2	944.4	949.2					
1989	10419.6	10442.4	10465.2	10514.4	10534.8	10568.4	10507.2	10610.4	10822.7	10831.1	10920.0	11005.2
1990	11043.7	11101.3	11122.9	11164.9	11164.9	11179.3	11232.1					
1989	180.5	180.5	180.5	180.5	180.5	180.5	180.5	180.5	181.6	181.6	182.8	182.8
1990	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7					
1989	12680.7	12782.6	12745.4	12750.2	12689.1	12678.2	12632.7	12703.4	12908.5	13105.1	13272.8	13430.0
1990	13412.4	13404.0	13383.6	13420.8	13323.6	13177.2	13120.8					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Concluded - SECTEUR DES ENTREPRISES - fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1989	4443.3	4533.8	4557.5	4685.0	4554.9
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1990	4647.7	4673.2			
S13M46	Personal & household service ind.	1989	4502.1	4534.9	4560.5	4650.9	4562.1
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1990	4769.2	4836.8			
S13M46L151	Laundries & cleaners	1989	1052.9	1052.1	1063.3	1142.9	1077.8
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1990	1197.2	1222.4			
S13M47	Other service industries	1989	6061.9	6020.6	6071.8	6165.7	6080.0
S13M47	Autres industries des services	1990	6244.4	6262.4			
NON BUSINESS SECTOR - SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1989	61.8	100.5	131.5	120.6	103.6
S17	Industries des mines	1990	132.4	118.0			
S18	Manufacturing industries	1989	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6
S18	Industries manufacturières	1990	57.6	57.6			
S19	Forestry services industry	1989	409.2	406.4	411.6	416.0	410.8
S19	Industrie des services forestiers	1990	419.6	413.2			
S20	Transportation industries	1989	2022.9	2023.7	2019.3	2024.1	2022.5
S20	Industries du transport	1990	2024.0	2025.6			
S21	Communication industries	1989	72.9	69.7	70.9	72.1	71.4
S21	Industries des communications	1990	72.0	74.0			
S22	Water systems industry	1989	744.5	749.7	753.7	758.5	751.6
S22	Industrie de la distribution d'eau	1990	762.0	765.6			
S23	Insurance & other finance industry	1989	565.2	557.6	556.8	562.0	560.4
S23	Assurance & aut. agents financiers	1990	573.2	583.2			
S24	Government service industries	1989	32419.1	32562.3	32743.9	32959.5	32671.2
S24	Ind. des services gouvernementaux	1990	33189.2	33320.0			
S24M59L171	Defence services	1989	4263.7	4268.1	4274.9	4272.9	4269.9
S24M59L171	Services de défense	1990	4270.0	4274.0			
S24M59L172	Other federal government services	1989	9973.1	10000.3	9992.3	10003.9	9992.4
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1990	10050.8	10025.2			
S24M59L173	Provincial government services	1989	10149.9	10189.1	10243.9	10372.3	10238.8
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1990	10486.8	10556.4			
S24M59L174	Local government services	1989	8032.4	8104.8	8232.8	8310.4	8170.1
S24M59L174	Services des admin. locales	1990	8381.6	8464.4			
S25	Community & personal services	1989	51296.5	51561.7	51688.4	52258.0	51701.1
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1990	52767.2	53143.2			
S25M58	Business service industries	1989	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1990	259.2	259.2			
S25M60	Educational service industries	1989	25725.3	25908.5	25998.0	26282.8	25978.6
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1990	26607.6	26862.4			
S25M61	Health & social service industries	1989	20322.6	20379.8	20393.4	20655.4	20437.8
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1990	20801.6	20905.6			
S25M61L176	Hospitals	1989	13461.2	13496.4	13506.0	13656.8	13530.1
S25M61L176	Hôpitaux	1990	13736.4	13784.4			
S25M62	Amusement & other service ind.	1989	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4
S25M62	Divertissements & autres services	1990	1142.4	1142.4			
S25M63	Personal, household & other serv.	1989	3847.0	3871.8	3895.4	3918.2	3883.1
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1990	3956.4	3973.6			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	4415.0	4493.2	4421.8	4558.2	4504.9	4538.2	4587.5	4537.2	4547.8	4678.3	4688.6	4688.0
1990	4627.1	4574.5	4741.5	4546.7	4703.0	4769.9	4737.9					
1989	4491.7	4495.3	4519.3	4548.1	4534.9	4521.7	4546.9	4556.5	4578.1	4611.7	4646.5	4694.5
1990	4724.4	4784.4	4798.8	4838.4	4814.4	4857.6	4828.8					
1989	1031.7	1064.1	1062.9	1060.5	1050.9	1044.9	1054.5	1066.5	1068.9	1115.7	1130.1	1182.9
1990	1185.6	1198.8	1207.2	1237.2	1206.0	1224.0	1216.8					
1989	6075.1	6053.5	6057.0	6025.8	6022.2	6013.8	6022.2	6078.6	6114.6	6129.0	6164.9	6203.3
1990	6241.2	6252.0	6240.0	6240.0	6259.2	6288.0	6338.4					
1989	150.0	18.9	16.4	36.6	123.6	141.2	127.3	136.2	131.1	118.5	116.0	127.3
1990	128.4	136.8	132.0	135.6	117.6	100.8	102.0					
1989	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6
1990	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6					
1989	409.6	409.6	408.4	408.4	406.0	404.8	410.8	408.4	415.6	414.4	414.4	419.2
1990	417.6	420.0	421.2	416.4	415.2	408.0	414.0					
1989	2024.1	2021.7	2022.9	2025.3	2022.9	2022.9	2016.9	2025.3	2015.7	2030.1	2020.5	2021.7
1990	2023.2	2023.2	2025.6	2026.8	2023.2	2026.8	2030.4					
1989	73.3	73.3	72.1	69.7	69.7	69.7	70.9	69.7	72.1	73.3	72.1	70.9
1990	70.8	72.0	73.2	73.2	74.4	74.4	74.4					
1989	743.3	743.3	746.9	748.1	749.3	751.7	752.9	752.9	755.3	756.5	758.9	760.1
1990	760.8	762.0	763.2	764.4	765.6	766.8	768.0					
1989	568.8	565.2	561.6	559.2	556.8	556.8	555.6	556.8	558.0	559.2	561.6	565.2
1990	568.8	573.6	577.2	579.6	583.2	586.8	589.2					
1989	32331.1	32466.7	32459.5	32548.3	32543.5	32595.1	32716.3	32749.9	32765.5	32890.3	32928.7	33059.4
1990	33110.4	33162.0	33295.2	33204.0	33337.2	33418.8	33475.2					
1989	4264.9	4266.1	4260.1	4260.1	4266.1	4278.1	4272.1	4273.3	4279.3	4267.3	4273.3	4278.1
1990	4269.6	4263.6	4276.8	4273.2	4275.6	4273.2	4272.0					
1989	9949.1	9968.3	10001.9	10007.9	9994.7	9998.3	10007.9	9997.1	9971.9	9992.3	9997.1	10022.3
1990	10014.0	10045.2	10093.2	9939.6	10056.0	10080.0	10092.0					
1989	10132.7	10185.5	10131.5	10196.3	10181.9	10189.1	10207.1	10251.5	10273.1	10348.7	10354.7	10413.4
1990	10465.2	10478.4	10516.8	10539.6	10554.0	10575.6	10594.8					
1989	7984.4	8046.8	8066.0	8084.0	8100.8	8129.6	8229.2	8228.0	8241.2	8282.0	8303.6	8345.6
1990	8361.6	8374.8	8408.4	8451.6	8451.6	8490.0	8516.4					
1989	51213.3	51315.3	51360.9	51486.9	51633.3	51564.9	51756.8	51840.8	51467.7	52046.0	52322.0	52405.9
1990	52576.8	52796.4	52928.4	53028.0	53142.0	53259.6	53403.6					
1989	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2
1990	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2					
1989	25674.5	25741.7	25759.7	25860.5	25954.1	25910.9	26099.2	26138.8	25756.1	26170.0	26330.8	26347.5
1990	26462.4	26630.4	26730.0	26758.8	26875.2	26953.2	27073.2					
1989	20300.2	20324.2	20343.4	20361.4	20408.2	20369.8	20367.4	20403.4	20409.4	20570.2	20672.2	20723.8
1990	20767.2	20806.8	20830.8	20902.8	20894.4	20919.6	20940.0					
1989	13450.4	13461.2	13472.0	13484.0	13515.2	13490.0	13506.8	13536.8	13474.4	13614.8	13660.4	13695.2
1990	13720.8	13742.4	13746.0	13791.6	13779.6	13782.0	13761.6					
1989	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4
1990	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4					
1989	3837.0	3847.8	3856.2	3863.4	3869.4	3882.6	3888.6	3897.0	3900.6	3904.2	3917.4	3933.0
1990	3945.6	3957.6	3966.0	3964.8	3970.8	3985.2	3988.8					



What happened to the cost of living last month?

The Consumer Price Index will tell you.

Whether you negotiate wage settlements, administer COLA clauses in labour contracts, assess government policies or are involved in renewal contracts, child support or alimony payments, you need current and detailed information on changes in the cost of living.

Compiled monthly (and published within 20 days of the month's end), **The Consumer Price Index** gives you a precise account of the latest fluctuations in consumer prices.

This monthly publication covers:

- transportation
- food
- clothing
- housing
- health and personal care
- recreation, reading and education
- tobacco products and alcoholic beverages

Over 400 items, ranging from milk to parking, household furnishings to reading material, are included.

Price indexes are presented nationally and for 18 major Canadian cities. In each issue you receive month-to-month percentage comparisons and trends over the last five years. And each issue analyzes the main causes of change.

Get the facts.

Subscribe to **The Consumer Price Index** (Catalogue No. 62-001) for the authoritative measure of the purchasing power of the Canadian consumer dollar. A subscription to this monthly is available for \$93 in Canada, US\$112 in the United States and US\$130 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.



Qu'en était-il du coût de la vie le mois dernier ?

L'indice des prix à la consommation répond à votre question.

Que vous ayez à négocier des règlements salariaux, à administrer des clauses d'indemnité de vie chère ou à évaluer des politiques gouvernementales, que vous vous occupiez du renouvellement de contrats, de pensions alimentaires ou d'allocations d'entretien, vous avez besoin de données récentes et détaillées sur les fluctuations du coût de la vie.

Établi mensuellement, et publié dans les 20 jours suivant la fin de chaque mois, **L'indice des prix à la consommation** vous renseigne de façon précise sur les plus récentes fluctuations des prix à la consommation.

Cette publication mensuelle porte sur:

- l'alimentation
- l'habillement
- l'habitation
- le transport
- la santé et les soins personnels
- les loisirs, la lecture et la formation
- les produits du tabac et les boissons alcoolisées

Plus de 400 articles sont inclus, allant du lait au stationnement en passant par l'ameublement de maison et le matériel de lecture.

Les indices de prix sont donnés pour l'ensemble du pays et 18 principales villes canadiennes. Chaque numéro présente des comparaisons des pourcentages mois après mois et les tendances au cours des cinq dernières années. En outre, chaque numéro analyse les principales causes de changement.

Abonnez-vous !

L'indice des prix à la consommation (n° 62-001 au catalogue) vous permet d'obtenir une évaluation fiable du pouvoir d'achat du dollar canadien. L'abonnement à cette publication mensuelle coûte 93 \$ au Canada, 112 \$ US aux États-Unis et 130 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

For faster service, using VISA or MasterCard, call toll-free,

Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais le

1-800-267-6677

ORDER FORM

Mail to:
Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario, K1A 0T6

Fax (613) 951-1584

(Please print)

Company

Department

Attention

Title

Address

City

Province

Country

Postal Code

Tel.

Client Reference Number

METHOD OF PAYMENT

☐ Purchase Order Number (please enclose)

☐ Payment enclosed

\$

☐ Charge to my:

☐ MASTERCARD

☐ VISA

☐ Statistics Canada

Account Number

Expiry Date

☐ Bill me later (Max. \$500)



Signature

Catalogue No.	Title	Issue	Quantity	Price	Total

Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications.
Canadian Clients pay in Canadian funds. Foreign clients pay in US \$, drawn on a US bank.

PF
03077

For faster service

 **1-800-267-6677** 

MasterCard and
Visa accounts

Français au verso

BON DE COMMANDE

Postez à:
Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario), K1A 0T6

Télécopieur: (613) 951-1584

(Caractères d'imprimerie s.v.p.)

Organisme

Service

a/s de

Fonction

Adresse

Ville

Province

Pays

Code postal

Tél.

Numéro de référence du client

MODE DE PAIEMENT

☐ Numéro de la commande (inclure s.v.p.)

☐ Paiement inclus

\$

☐ Portez à mon compte:

☐ MASTERCARD

☐ VISA

☐ Statistique Canada

N° de compte

Date d'expiration

☐ Facturez-moi plus tard (max. 500 \$)



Signature

N° au catalogue	Titre	Édition	Quantité	Prix	Total

Le cheque ou mandat-poste doit être fait à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications.
Les clients canadiens paient en dollars canadiens; les clients à l'étranger paient en \$ US, tirés sur une banque américaine.

PF
03077

Pour un service
plus rapide, composez

 **1-800-267-6677** 

Comptes
MasterCard et Visa

English on reverse

BON DE COMMANDE		Numéro de référence du client _____			
Postez à: Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario), K1A 0T6 <i>(Caractères d'imprimerie s.v.p.)</i> Organisme _____ Service _____ a/s de _____ Fonction _____ Adresse _____ Ville _____ Province _____ Pays _____ Code postal _____ Tél. _____		MODE DE PAIEMENT <input type="checkbox"/> Numéro de la commande (inclure s.v.p.) _____ <input type="checkbox"/> Paiement inclus _____ \$ <input type="checkbox"/> Portez à mon compte: <input type="checkbox"/> MASTERCARD <input type="checkbox"/> VISA <input type="checkbox"/> Statistique Canada N° de compte _____ Date d'expiration _____ <input type="checkbox"/> Facturez-moi plus tard (max. 500 \$) Signature _____			
N° au catalogue	Titre	Édition	Quantité	Prix	Total
<i>Le chèque ou mandat-poste doit être fait à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications. Les clients canadiens paient en dollars canadiens; les clients à l'étranger paient en \$ US, tirés sur une banque américaine.</i>				PF 03077	
Pour un service plus rapide, composez		1-800-267-6677		Comptes MasterCard et Visa	

English on reverse

ORDER FORM		Client Reference Number _____			
Mail to: Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6 <i>(Please print)</i> Company _____ Department _____ Attention _____ Title _____ Address _____ City _____ Province _____ Country _____ Postal Code _____ Tel. _____		METHOD OF PAYMENT <input type="checkbox"/> Purchase Order Number (please enclose) _____ <input type="checkbox"/> Payment enclosed _____ \$ <input type="checkbox"/> Charge to my: <input type="checkbox"/> MASTERCARD <input type="checkbox"/> VISA <input type="checkbox"/> Statistics Canada Account Number _____ Expiry Date _____ <input type="checkbox"/> Bill me later (Max. \$500) Signature _____			
Catalogue No.	Title	Issue	Quantity	Price	Total
<i>Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications. Canadian clients pay in Canadian funds. Foreign clients pay in US \$, drawn on a US bank.</i>				PF 03077	
For faster service		1-800-267-6677		MasterCard and Visa accounts	

Français au verso

No other monthly report on the Canadian Economy has this much to offer

La seule publication à vous offrir autant d'information sur l'économie canadienne

Canadian Economic Observer

The most extensive and timely information source for people who want objective facts and analysis on the Canadian Economy... every month.

Current economic conditions

Brief, "to the point" a current update summary of the economy's performance including trend analyses on employment, output, demand and the leading indicator.

Feature articles

In-depth research on current business and economic issues: business cycles, employment trends, personal savings, business investment plans and corporate concentration.

Statistical summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

Regional analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

International overview

Digest of economic performance of Canada's most important trading partners — Europe, Japan and the U.S.

Economic and statistical events

Each month, CEO also publishes a chronology of current events that will affect the economy, and information notes about new products from Statistics Canada.

Consult with an expert

The names and phone numbers of the most appropriate Statistics Canada contacts are provided with each data table in the statistical summary; not only can you read the data and the analysis, you can talk to the experts about it.

The Canadian Economic Observer

(Catalogue no. 11-010) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free at 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.



L'Observateur économique canadien

La revue la plus complète et la plus à jour qui soit pour les gens qui désirent des renseignements objectifs et une analyse de l'économie canadienne... chaque mois.

Les conditions économiques actuelles

Résumé bref et incisif de l'actualité économique du mois, comportant l'analyse des tendances de l'emploi, de la production, de la demande et de l'indicateur avancé.

Les études spéciales

Recherche approfondie sur les questions du domaine des affaires et de l'économie : cycles économiques, tendances de l'emploi, épargne personnelle, projets d'investissement et concentration des sociétés.

L'aperçu statistique

Tableaux, graphiques et diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi et des marchés financiers.

L'analyse régionale

Ventilation par province des indicateurs économiques stratégiques.

Le survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

Événements économiques et statistiques

Chaque mois, L'OEC publie une chronologie des événements qui influenceront l'économie de même que des renseignements sur les nouveaux produits de Statistique Canada.

Consultez un expert

Les noms et numéros de téléphone des personnes-ressources figurent à chaque tableau de l'aperçu statistique; non seulement pouvez-vous lire les données et l'analyse, mais vous pouvez de plus discuter du sujet avec les experts de Statistique Canada.

L'Observateur économique canadien.

(n° 11-010 au catalogue) coûte 220 \$ l'abonnement annuel au Canada, 260 \$ US aux États-Unis et 310 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.

Questions About Canada?



**FIND YOUR ANSWERS IN THE
CANADA YEAR BOOK 1990**

Trusted by business people, librarians, educators and journalists for more than 120 years, the **Canada Year Book** is THE reference source to consult on Canada.

The **Canada Year Book 1990** covers a wide range of topics... from education to communications, public finance to international trade, and more.

Over 850 pages of text accompanied by 500 tables, 75 charts and computer generated maps, depict key social and economic developments in Canada.

Your one stop encyclopedia for all the latest facts and figures about Canada

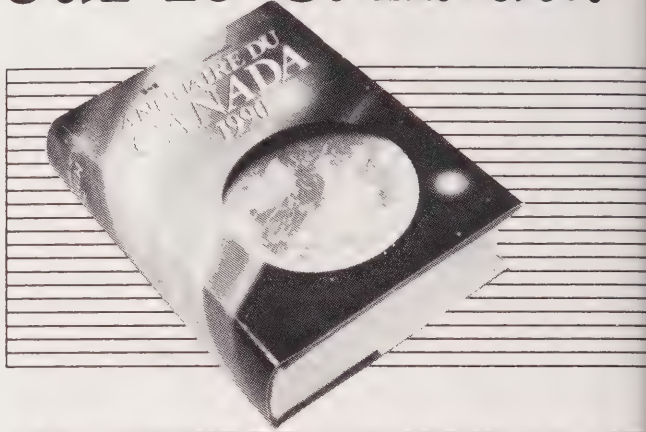
and Canadians, the **Canada Year Book 1990** is your ready reference source.

The **Canada Year Book 1990** (Cat. no. 11-402E) is priced at \$49.95 plus \$5.05 postage and handling in Canada and US \$49.95 plus US \$20.05 postage and handling outside Canada.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Vous avez des questions sur le Canada?



**L'ANNUAIRE DU CANADA 1990
VOUS DONNE LES RÉPONSES**

Depuis plus de 120 ans, gens d'affaires, bibliothécaires, enseignants et journalistes font confiance à **L'Annuaire du Canada**. De fait, c'est LA source pour toute information que l'on veut obtenir sur le pays.

L'Annuaire du Canada 1990, c'est quelque 850 pages de texte comprenant 500 tableaux statistiques, 75 graphiques et des cartes produites par ordinateur.

On y traite d'un grand nombre de sujets allant de l'éducation aux communications en passant par les finances publiques et le commerce international.

Cette encyclopédie unique renferme les derniers faits et chiffres sur le Canada et les Canadiens. Ayez-le à portée de la main pour obtenir tous les renseignements utiles sur la société et l'économie canadiennes!

L'Annuaire du Canada 1990 (11-402F au catalogue) se vend 49,95 \$ plus 5,05 \$ de frais de port et de manutention au Canada et 49,95 \$ US plus 20,05 \$ US de frais de port et de manutention à l'étranger.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



Statistics Canada — Statistique Canada

Catalogue 15-001 Monthly

Government
Publications

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

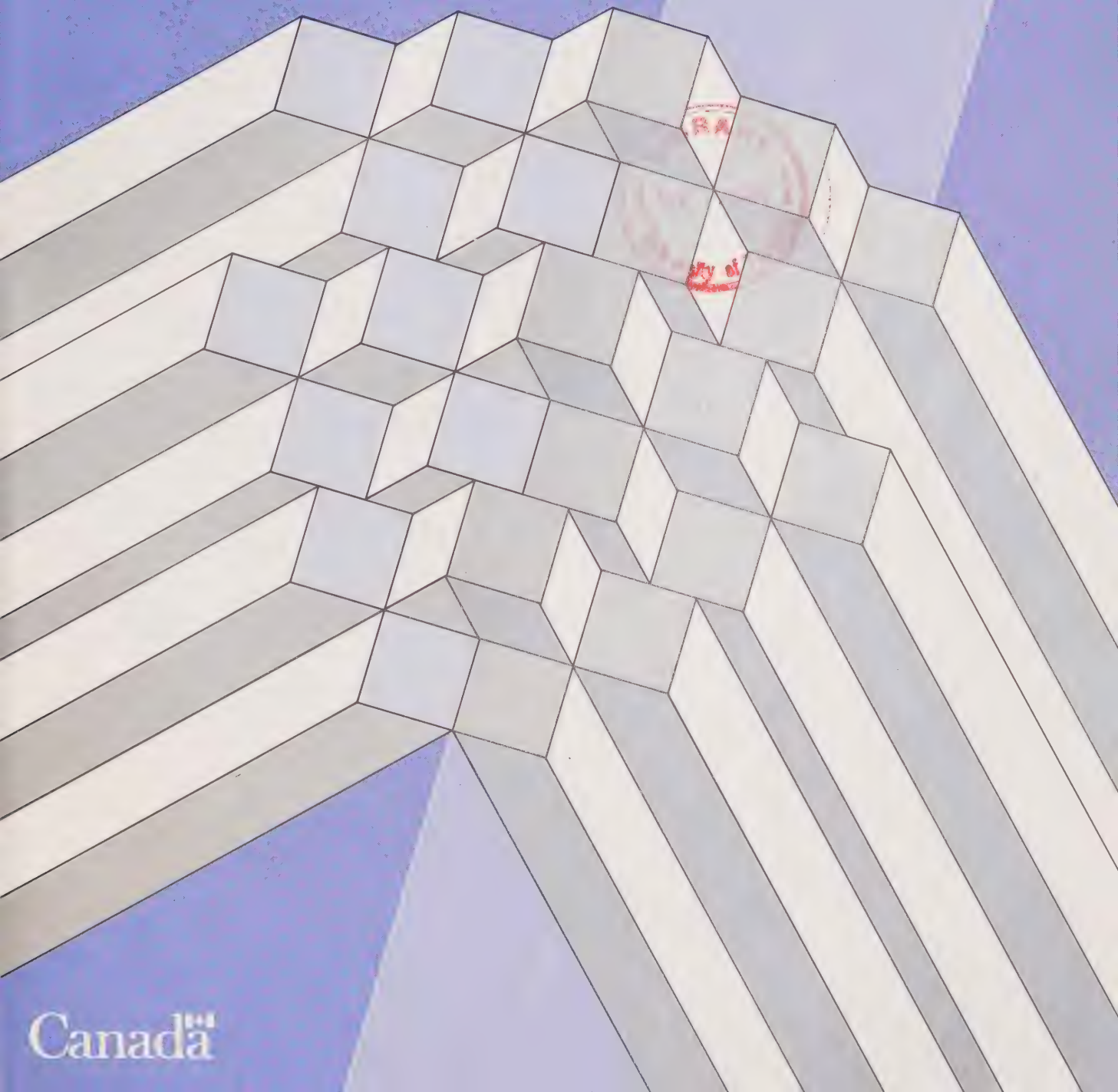
SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

Gross domestic product by industry

August 1990

Produit intérieur brut par industrie

Août 1990



Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

Gross domestic product by industry

(at 1986 prices)

August 1990

Statistique Canada

Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986)

Août 1990

Published under the authority of the Minister
of Industry, Science and Technology

© Minister of Supply
and Services Canada 1990

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission of the Minister of Supply and Services Canada.

November 1990

Price: Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually
United States: US\$15.20 per issue, US\$152.00 annually
Other Countries: US\$17.80 per issue, US\$178.00 annually

Catalogue 15-001, Vol. 4, No. 8

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre de
l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1990

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Novembre 1990

Prix : Canada : 12,70 \$ l'exemplaire, 127 \$ par année
États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire, 152 \$ US par année
Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire, 178 \$ US par année

Catalogue 15-001, vol. 4, n° 8

ISSN 0711-852X

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

A Note on CANSIM®

All tabular data appearing in this publication, as well as many other data series, are available to the public from **CANSIM** via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

For further information write to **CANSIM**, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or call (613)951-8200.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CT donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

Note au sujet de CANSIM®

Toutes les données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le **CANSIM** peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimé d'ordinateur ou sous une forme lisible par la machine.

Pour plus de renseignement, écrivez à **CANSIM**, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphonez à (613)951-8200.

Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5

Chart

1. Gross Domestic Product: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at annual rates at 1986 prices	8
---	---

Table

1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	10
---	----

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5

Graphique

1. Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux taux annuels aux prix de 1986	8
---	---

Tableau

1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	10
---	----

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1990.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1990.

This publication was prepared under the direction of:

• **D.W. Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division

• **Lyle Sager**, Chief,
Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

• **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries

• **Lyle Sager**, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

August 1990

Monthly Overview

Economic growth turned clearly negative in August, when Gross Domestic Product at factor cost, at 1986 prices, fell 0.5%. This was the largest monthly decline since March 1986, and left production in August a meagre 0.2% above August of last year. Output in July and August averaged 0.2% below that of the second quarter. Goods production fell 1.3% in August, while services output edged down 0.1%. Excluding manufacturers of iron and steel, whose production was cut by strike activity, GDP declined 0.3% in August.

Goods Producing Industries

The 1.3% drop in goods production followed a flat July. Construction and manufacturing accounted for most of the decline. Utilities, agriculture and fishing posted small increases.

Construction output fell 3.2% in August, the largest of four consecutive declines which left output almost 10% below April, and at its lowest level since November 1988. As in previous months the downward momentum was concentrated in residential construction, which tumbled 10.3% in August to a level more than 25% below that of April. Although single dwelling activity accounted for most of the decline, apartments and doubles also fell. Non-residential construction dipped 1.2% due to reduced activity on commercial projects.

Construction related industries such as forestry, manufacturers of cement, concrete, and

Faits saillants

Août 1990

Revue mensuelle

La croissance économique prend assurément un tournant négatif en août quand le produit intérieur brut au coût des facteurs aux prix de 1986 subit une baisse de 0.5%. Ceci constitue la baisse mensuelle la plus importante depuis mars 1986 et résulte en une production pour le mois d'août à peine 0.2% supérieure à celle du mois d'août l'an dernier. La moyenne de production pour les mois de juillet et août est inférieure de 0.2% à celle du deuxième trimestre. La production de biens diminue de 1.3% en août tandis que la production de services est inférieure de 0.1%. Si l'on omet les fabricants des industries sidérurgiques dont la production est réduite en raison de grève, le PIB diminue de 0.3% en août.

Industries productrices de biens

La diminution de 1.3% dans la production de biens en août fait suite à un mois de juillet plutôt terne. La fabrication et la construction rendent compte de la quasi-totalité de la baisse. Les services publics, l'agriculture et les pêcheries enregistrent de légers gains.

La production dans la construction diminue de 3.2% en août, soit la plus substantielle de quatre baisses consécutives ayant abaissé le seuil de production à un niveau 10% inférieur à celui observé en avril et à son plus bas niveau depuis novembre 1988. Comme lors des mois précédents, le mouvement à la baisse fut concentré dans la construction résidentielle qui a culbuté de 10.3% en août à un niveau inférieur de plus de 25% à celui d'avril. La baisse d'activité fut concentrée dans le secteur des logements unifamiliaux, cependant la construction d'appartements et de maisons doubles a aussi diminué. Une activité plus faible dans le domaine des projets commerciaux occasionne une baisse de 1.2% de la construction non résidentielle.

Parmi les industries associées à la construction telles l'exploitation forestière, les manufacturiers de

wood products, and retailers of furniture and appliances also recorded lower output in August. Considering the declines in construction output, forestry had been surprisingly firm through June, but fell 4.3% in August following a drop of 2.0% in July.

Declines in manufacturing industries such as primary metals, paper, chemicals and electrical products were only partly offset by increases in transportation equipment, petroleum refining and machinery industries.

Output of primary metals fell 16.2% following gains of 4.8% in July and 6.0% in June, as production of iron and steel plunged 33.8% in August when strike activity was initiated.

Production of paper and allied products dropped 1.8% following a 2.0% increase in July. A large decline in newsprint was partially offset by higher production of other paper products.

Manufacturers of motor vehicles boosted output by 4.8% in August following a similar increase in July. These gains occurred just prior to a strike called in September. Production of parts was not as firm as assemblies, increasing 1.8% in August following a decline in July.

A 4.3% increase in petroleum refining followed the Iraqi invasion of Kuwait, and was the first gain since March 1990. Production nevertheless remained 5.7% below its peak in March.

Services Producing Industries

Output of services edged down 0.1% in August following positive but declining growth in June (0.2%) and July (0.1%). Declines in community, business and personal services, wholesale and retail trade, and transportation were not quite

ciment, de béton, de produits du bois, et les détaillants d'ameublement et d'appareils ménagers accusent un plus faible niveau de production au cours du mois d'août. Bien que la production de l'industrie de la construction ait chuté, l'industrie de l'exploitation forestière avait connu une bonne performance jusqu'en juin, elle s'est alors affaïssée de 4.3% en août faisant suite à une diminution de 2.0% en juillet.

Des baisses survenues dans les industries manufacturières de première transformation des métaux, du papier, de produits chimiques et électriques n'ont été que partiellement compensées par des augmentations de production dans l'équipement de transport, le pétrole raffiné et les industries de machinerie.

Une baisse de 16.2% dans les industries de première transformation des métaux fait suite à des gains de 4.8% en juillet et de 6.0% en juin, alors que la production du fer et de l'acier connaissent une baisse marquée de 33.8% en août au moment où s'engage une grève dans cette industrie.

La production de papier et de produits connexes diminue de 1.8% faisant suite à une augmentation de 2.0% en juillet. Une forte baisse dans le papier journal fut partiellement compensée par une production plus élevée d'autres produits du papier.

Les fabricants de véhicules automobiles augmentent leur production de 4.8% en août faisant suite à une augmentation semblable en juillet. Ces gains surviennent tout juste avant le déclenchement d'une grève en septembre. La production de pièces automobiles n'est pas aussi importante que dans le cas de l'assemblage, ayant augmenté de 1.8% en août faisant suite à une baisse en juillet.

Une augmentation de 4.3% du pétrole raffiné survient dans la foulée de l'invasion par l'Iraq du Koweït, soit le premier gain depuis mars 1990. La production n'en demeure pas moins 5.7% inférieure au sommet atteint en mars.

Industries productrices de services

La production de services diminue de 0.1% en août faisant suite à une décélération de 0.2% en juin et 0.1% en juillet. Les gains observés dans l'industrie des communications, des finances, de l'assurance et de l'immobilier ne parviennent pas à

offset by gains in communications, and finance, insurance and real estate.

Lower activity in amusement and accomodation services led a 0.2% decline in community, business and personal services. Output by hotels and restaurants slipped to its lowest level since September 1989 following several months of declining tourism.

Wholesale trade slid 0.5% in August to a level 6.1% below its February 1990 peak. Sales of machinery and equipment, lumber, and hardware declined while petroleum and motor vehicle sales rose. Retail trade fell 0.3% in August as purchases of motor vehicles and furniture and appliances were curtailed while auto parts and food sales gained.

Output by the transportation and storage industry fell 0.4% in August. Lower railway shipments, especially of coal and grain, and a decline in truck transport more than offset a gain in water transport. Lower activity by grain elevators also contributed to the weakness in this industry.

Following several consecutive monthly increases output of the communications industry gained a further 0.9% in August. Increased postal activity and telephone calling contributed most to the growth.

enrayer les baisses d'activité notées pour les industries des services socio-culturels, commerciaux, et personnels, du commerce de gros, du commerce de détail et du transport.

La baisse de 0.2% dans l'industrie des services socio-culturels, commerciaux et personnels est surtout le fait de niveaux d'activité plus faibles pour les industries du divertissement et de l'hébergement. Faisant suite à plusieurs mois de faiblesse dans l'industrie du tourisme, la production des hôtels et restaurants chute à son plus bas niveau depuis septembre 1989.

Le commerce de gros chute de 0.5% en août pour s'établir à un niveau de 6.1% en-deçà du sommet atteint en février 1990. Les ventes de machinerie et d'équipement, de bois d'oeuvre, et de quincaillerie diminuent alors que les ventes de pétrole et de véhicules automobiles augmentent. Le commerce de détail diminue de 0.3% en août dû à un volume réduit d'achats de véhicules automobiles et d'ameublement et d'appareils ménagers pendant que progressent les pièces automobiles et l'alimentation.

La production dans les industries du transport et d'entreposage diminue de 0.4% en août. Des livraisons réduites dans l'industrie du transport ferroviaire, particulièrement du charbon et du grain, combinées à une activité réduite dans l'industrie du camionnage annulent le gain observé dans l'industrie du transport par eau. Contribue également à la faiblesse de cette industrie l'activité réduite des élevateurs à grains.

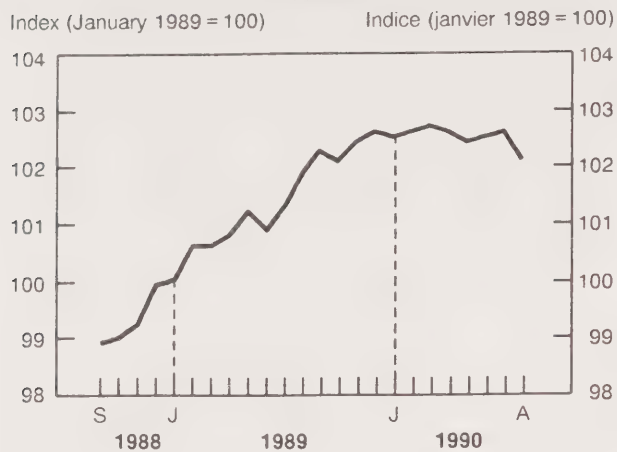
L'industrie des communications poursuit sa lancée des quelques mois précédents et laisse voir un gain de 0.9% de sa production en août. La majeure partie de cette croissance se retrouve dans les services postaux et les appels téléphoniques.

Gross Domestic Product Produit intérieur brut

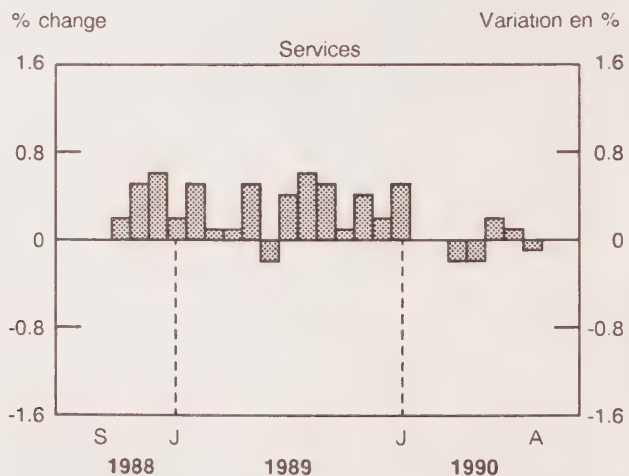
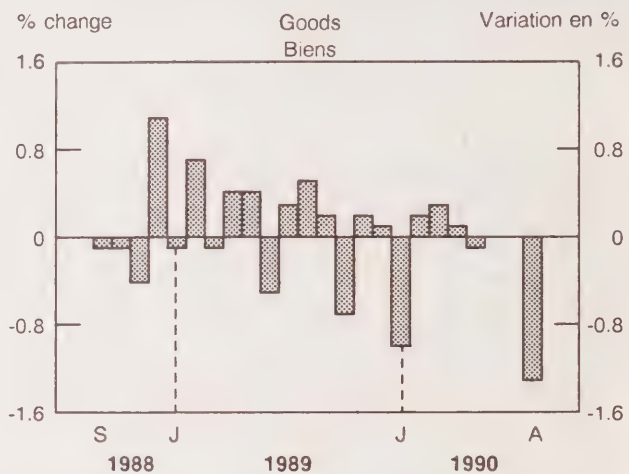
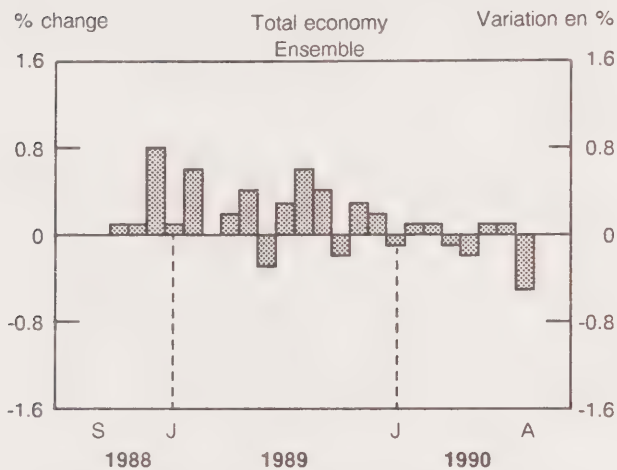
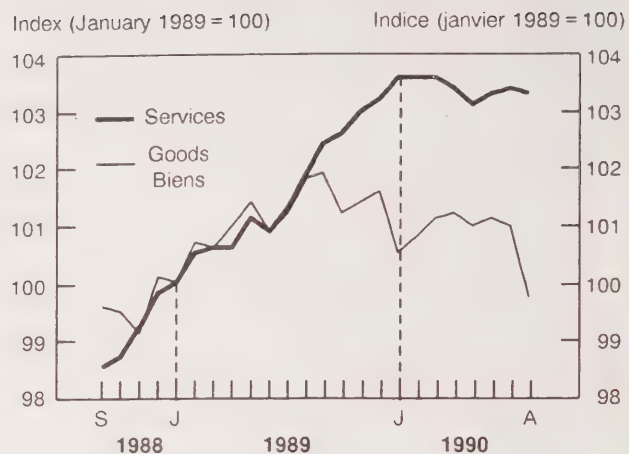
Seasonally adjusted at annual rates at 1986 prices

Données désaisonnalisées aux taux annuels aux prix de 1986

Total Economy Ensemble



Goods and Services Biens et services



Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL GROUPINGS - AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1989	501101.1	504045.4	508125.7	511094.3	506092.9
G26	Ensemble	1990	512271.8	511646.6			
G27	Business sector industries	1989	413451.4	415956.2	419691.9	421866.0	417742.7
G27	Secteur des entreprises	1990	422274.6	421152.2			
G28	Business sector - goods	1989	175941.0	177093.6	177967.5	177558.7	177141.2
G28	Secteur des entreprises - biens	1990	176491.6	176994.5			
G29	Business sector - services	1989	237510.4	238862.6	241724.4	244307.3	240601.5
G29	Secteur des entreprises - services	1990	245783.0	244157.7			
G30	Non-business sector industries	1989	87649.7	88089.2	88433.8	89228.3	88350.2
G30	Secteur non commercial	1990	89997.2	90494.4			
G31	Non-business sector - goods	1989	863.9	907.8	942.8	936.7	912.8
G31	Secteur non commercial - biens	1990	952.0	939.2			
G32	Non-business sector - services	1989	86785.8	87181.4	87490.9	88291.6	87437.4
G32	Secteur non commercial - services	1990	89045.2	89555.2			
G33	Goods producing industries	1989	176804.8	178001.4	178910.3	178495.4	178054.0
G33	Industries productrices de biens	1990	177443.6	177933.7			
G34	Services producing industries	1989	324296.2	326044.0	329215.4	332598.9	328038.9
G34	Industries productrices de services	1990	334828.2	333712.9			
G35	Industrial production	1989	132031.3	132862.9	132291.2	131211.9	132099.8
G35	Production industrielle	1990	128823.6	129106.1			
G36	Non-durable manufacturing ind.	1989	43787.3	44090.5	44089.9	43852.8	43955.5
G36	Manufacturiers - biens non durables	1990	43656.8	43463.7			
G37	Durable manufacturing industries	1989	51220.1	51597.9	51431.7	50402.4	51163.8
G37	Manufacturiers - biens durables	1990	48756.0	49299.6			
BUSINESS SECTOR - SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1989	8323.5	8744.6	9764.8	10008.6	9211.5
S01	Ind agricoles & de services connexes	1990	10258.4	10452.8			
S02	Fishing & trapping industries	1989	1039.3	979.8	982.9	1047.6	1012.5
S02	Ind de la pêche et du piégeage	1990	1096.4	1114.0			
S03	Logging & forestry industries	1989	2733.0	2861.9	2740.5	2634.7	2742.5
S03	Exploitation forestière	1990	2732.4	2731.6			
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1989	19787.8	20072.6	19676.1	19560.6	19774.5
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1990	19667.6	19685.6			
S04M04	Mining industries	1989	6290.6	6456.4	6439.3	6386.5	6393.5
S04M04	Industries des mines	1990	6413.2	6286.4			
S04M04L004	Gold mines	1989	1376.5	1488.0	1581.8	1582.6	1507.5
S04M04L004	Mines d'or	1990	1510.4	1504.8			
S04M04L005	Other metal mines	1989	2506.4	2602.8	2481.6	2472.0	2515.5
S04M04L005	Autres mines de métaux	1990	2590.4	2546.0			
S04M04L006	Iron mines	1989	544.2	579.4	565.8	556.2	561.5
S04M04L006	Mines de fer	1990	528.8	457.2			
S04M04L007	Asbestos mines	1989	110.4	116.4	119.6	107.6	113.5
S04M04L007	Mines d'amiante	1990	110.8	108.0			
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1989	610.8	585.5	565.5	560.6	580.5
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amiante	1990	544.4	542.8			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	499201.5	501988.8	502112.9	503121.1	505276.6	503738.5	505445.5	508475.9	510455.7	509670.4	511414.4	512198.1
1990	511911.6	512205.8	512698.0	512104.8	511142.3	511692.8	512125.3	509489.9				
1989	411630.4	414317.2	414406.6	415181.0	417113.9	415573.8	416980.4	419878.3	422217.1	420724.5	422162.6	422710.8
1990	422197.2	422202.2	422424.4	421819.2	420627.5	421010.0	421244.5	418667.9				
1989	175065.3	176433.6	176324.0	177007.7	177561.5	176711.6	177230.2	178190.6	178481.7	177268.7	177581.1	177826.3
1990	176029.2	176445.6	177000.0	177128.4	176909.6	176945.6	176918.1	174594.0				
1989	236565.1	237883.6	238082.6	238173.3	239552.4	238862.2	239750.2	241687.7	243735.4	243455.8	244581.5	244884.5
1990	246168.0	245756.6	245424.4	244690.8	243717.9	244064.4	244326.4	244073.9				
1989	87571.1	87671.6	87706.3	87940.1	88162.7	88164.7	88465.1	88597.6	88238.6	88945.9	89251.8	89487.3
1990	89714.4	90003.6	90273.6	90285.6	90514.8	90682.8	90880.8	90822.0				
1989	950.9	819.8	820.9	842.3	930.5	950.5	937.8	946.7	944.0	932.6	932.5	945.0
1990	946.8	956.4	952.8	957.6	939.6	920.4	925.2	906.0				
1989	86620.2	86851.8	86885.4	87097.8	87232.2	87214.2	87527.3	87650.9	87294.6	88013.3	88319.3	88542.3
1990	88767.6	89047.2	89320.8	89328.0	89575.2	89762.4	89955.6	89916.0				
1989	176016.2	177253.4	177144.9	177850.0	178492.0	177662.1	178168.0	179137.3	179425.7	178201.3	178513.6	178771.3
1990	176976.0	177402.0	177952.8	178086.0	177849.2	177866.0	177843.3	175500.0				
1989	323185.3	324735.4	324968.0	325271.1	326784.6	326076.4	327277.5	329338.6	331030.0	331469.1	332900.8	333426.8
1990	334935.6	334803.8	334745.2	334018.8	333293.1	333826.8	334282.0	333989.9				
1989	131551.5	132305.2	132237.2	132856.8	133124.9	132607.1	132241.0	132392.6	132239.9	130696.7	131273.2	131665.8
1990	128788.8	128667.6	129014.4	128542.8	129173.6	129602.0	130426.5	129158.4				
1989	43681.5	43807.9	43872.4	44104.2	44205.6	43961.7	44034.5	44161.5	44073.8	43990.6	43870.1	43697.6
1990	43816.8	43676.4	43477.2	43549.2	43482.8	43359.2	43667.7	43497.6				
1989	51419.3	51210.2	51030.8	51435.4	51721.9	51636.5	51397.3	51607.6	51290.1	50499.2	50628.2	50079.9
1990	48192.0	48831.6	49244.4	48504.0	49285.2	50109.6	50374.8	49311.6				
1989	8152.0	8344.9	8473.5	8481.2	8727.6	9025.0	9484.5	9825.1	9984.7	9963.7	10004.5	10057.7
1990	10191.6	10276.8	10306.8	10417.2	10437.6	10503.6	10531.2	10610.4				
1989	1096.0	929.3	1092.5	1119.7	947.1	872.6	850.1	1023.9	1074.8	1094.9	1103.1	944.7
1990	1057.2	1104.0	1128.0	1130.4	1112.4	1099.2	1112.4	1134.0				
1989	2701.9	2747.3	2749.7	2888.2	2822.5	2875.0	2750.9	2723.4	2747.3	2680.4	2553.9	2669.7
1990	2748.0	2716.8	2732.4	2761.2	2702.4	2731.2	2677.2	2562.0				
1989	19347.4	19880.1	20135.8	20098.0	20130.3	19989.6	19633.2	19639.5	19755.5	19471.8	19609.1	19600.8
1990	19824.0	19432.8	19746.0	19794.0	19711.2	19551.6	19695.6	19560.0				
1989	6296.5	6309.8	6265.5	6449.1	6559.6	6360.5	6428.8	6446.9	6442.3	6385.7	6382.2	6391.6
1990	6433.2	6418.8	6387.6	6429.6	6208.8	6220.8	6307.2	6328.8				
1989	1324.0	1404.6	1401.0	1452.7	1510.4	1500.8	1547.7	1605.4	1592.2	1585.0	1601.8	1560.9
1990	1521.6	1515.6	1494.0	1524.0	1476.0	1514.4	1699.2	1590.0				
1989	2577.6	2485.2	2456.4	2599.2	2576.4	2632.9	2514.0	2478.0	2452.8	2443.2	2458.8	2514.0
1990	2570.4	2606.4	2594.4	2545.2	2544.0	2548.8	2358.0	2546.4				
1989	527.7	559.0	545.8	587.8	585.4	565.0	562.6	543.4	591.5	562.6	547.0	559.0
1990	537.6	522.0	526.8	482.4	434.4	454.8	470.4	470.4				
1989	107.2	118.0	106.1	110.8	115.6	122.7	126.3	119.2	113.2	107.2	108.4	107.2
1990	110.4	111.6	110.4	100.8	108.0	115.2	108.0	115.2				
1989	646.5	600.7	585.1	587.5	586.3	582.7	575.5	561.0	559.9	553.8	571.9	556.2
1990	549.6	538.8	544.8	553.2	548.4	526.8	549.6	522.0				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S04M04L009	Salt mines	1989	129.6	128.0	126.4	134.8	129.7
S04M04L009	Mines de sel	1990	145.6	125.6			
S04M04L010	Coal mines	1989	1012.7	956.3	998.7	972.7	985.1
S04M04L010	Mines de charbon	1990	982.8	1002.0			
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1989	11370.8	11488.6	11346.8	11161.1	11341.8
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1990	11043.6	11442.0			
S04M06	Quarry & sand pit industries	1989	663.5	669.9	676.7	650.3	665.1
S04M06	Carrières & sablières	1990	640.0	626.4			
S04M07	Service related to mineral extract	1989	1462.9	1457.7	1213.2	1362.7	1374.1
S04M07	Industries des services miniers	1990	1570.8	1330.8			
S05	Manufacturing industries	1989	95007.4	95688.4	95521.6	94255.2	95118.4
S05	Industries manufacturières	1990	92412.8	92763.3			
S05M08	Food industries	1989	9506.0	9568.3	9587.2	9627.3	9572.5
S05M08	Industries des aliments	1990	9663.6	9710.0			
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1989	1340.9	1373.3	1374.1	1378.1	1366.9
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1990	1368.8	1367.6			
S05M08L015	Poultry products industry	1989	408.5	404.5	412.9	405.7	407.9
S05M08L015	Industrie de la volaille	1990	424.8	438.8			
S05M08L016	Fish products industry	1989	719.5	770.9	776.2	780.6	761.8
S05M08L016	Transformation du poisson	1990	758.8	776.8			
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1989	986.7	987.5	1018.4	1044.9	1009.4
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1990	1060.0	1032.0			
S05M08L018	Dairy products industries	1989	1641.7	1615.7	1583.3	1616.1	1614.2
S05M08L018	Industries laitières	1990	1628.0	1597.6			
S05M08L019	Feed industry	1989	430.0	434.8	423.6	425.6	428.5
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1990	411.6	403.2			
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1989	847.8	855.8	843.8	833.4	845.1
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1990	830.8	836.8			
S05M08L024	Misc. food products industries	1989	2625.9	2619.5	2638.3	2638.3	2630.1
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1990	2666.0	2746.0			
S05M09	Beverage industries	1989	2401.3	2425.3	2389.7	2404.1	2405.1
S05M09	Industries des boissons	1990	2359.6	2343.2			
S05M09L025	Soft drink industry	1989	788.5	791.3	796.9	783.3	790.1
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1990	775.6	756.0			
S05M09L026	Distillery products industry	1989	362.8	373.2	376.8	372.0	371.1
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1990	352.0	361.2			
S05M09L027	Brewery products industry	1989	1169.2	1179.2	1140.4	1171.6	1165.1
S05M09L027	Industrie de la bière	1990	1155.2	1154.8			
S05M10	Tobacco products industry	1989	649.7	661.3	617.9	605.1	633.1
S05M10	Industries du tabac	1990	568.8	564.4			
S05M11	Rubber products industry	1989	1093.1	1101.5	1110.7	1093.1	1099.1
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1990	1073.2	1081.2			
S05M12	Plastic products industries	1989	1884.4	1899.6	1939.2	1904.0	1906.1
S05M12	Produits en matière plastique	1990	1889.6	1869.2			
S05M13	Leather & allied products ind.	1989	465.7	477.3	481.7	480.9	476.1
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1990	474.4	446.8			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	131.2	124.0	133.6	130.0	131.2	122.8	128.8	125.2	125.2	128.8	138.4	137.2
1990	145.2	150.0	141.6	128.4	121.2	127.2	130.8	129.6				
1989	982.3	1018.3	1037.5	981.1	1054.3	833.6	973.9	1014.7	1007.5	1005.1	955.9	957.1
1990	998.4	974.4	975.6	1095.6	976.8	933.6	991.2	955.2				
1989	11025.3	11448.3	11638.8	11411.1	11551.3	11503.4	11213.4	11284.1	11543.0	11188.3	11243.4	11051.7
1990	11031.6	10875.6	11223.6	11401.2	11547.6	11377.2	11416.8	11294.4				
1989	689.6	658.3	642.6	672.7	655.9	681.1	684.8	664.3	681.1	669.1	649.9	631.8
1990	645.6	633.6	640.8	628.8	624.0	626.4	600.0	601.2				
1989	1336.0	1463.7	1588.9	1565.1	1363.5	1444.6	1306.2	1244.2	1089.1	1228.7	1333.6	1525.7
1990	1713.6	1504.8	1494.0	1334.4	1330.8	1327.2	1371.6	1335.6				
1989	95100.8	95018.1	94903.2	95539.6	95927.5	95598.2	95431.8	95769.1	95363.9	94489.8	94498.3	93777.5
1990	92008.8	92508.0	92721.6	92053.2	92768.0	93468.8	94042.5	92809.2				
1989	9513.1	9461.6	9543.2	9538.5	9610.9	9555.4	9545.9	9618.0	9597.7	9638.5	9628.8	9614.6
1990	9698.4	9633.6	9658.8	9634.8	9748.8	9746.4	9801.6	9885.6				
1989	1336.1	1336.1	1350.5	1352.9	1378.1	1388.9	1375.7	1379.3	1367.3	1388.9	1382.9	1362.5
1990	1352.4	1362.0	1392.0	1362.0	1371.6	1369.2	1348.8	1357.2				
1989	398.5	426.1	400.9	402.1	400.9	410.5	415.3	432.1	391.3	410.5	427.3	379.3
1990	423.6	420.0	430.8	429.6	453.6	433.2	445.2	446.4				
1989	721.9	717.1	719.5	747.2	796.7	768.9	750.9	789.4	788.2	779.8	777.4	784.6
1990	764.4	759.6	752.4	756.0	774.0	800.4	794.4	912.0				
1989	997.6	983.1	979.5	985.5	996.4	980.7	1010.8	1009.6	1034.9	1039.7	1027.6	1067.4
1990	1057.2	1058.4	1064.4	1032.0	1032.0	1032.0	1027.2	982.8				
1989	1636.5	1619.7	1668.9	1638.9	1617.3	1590.9	1551.3	1590.9	1607.7	1613.7	1613.7	1620.9
1990	1668.0	1614.0	1602.0	1597.2	1593.6	1602.0	1627.2	1662.0				
1989	430.8	429.6	429.6	433.2	442.8	428.4	427.2	426.0	417.6	426.0	429.6	421.2
1990	417.6	415.2	402.0	403.2	402.0	404.4	400.8	397.2				
1989	848.2	847.0	848.2	850.6	860.2	856.6	849.4	842.2	839.8	845.8	829.0	825.4
1990	828.0	829.2	835.2	824.4	844.8	841.2	865.2	842.4				
1989	2624.6	2606.7	2646.3	2622.3	2618.7	2617.5	2642.7	2637.9	2634.3	2625.9	2637.9	2651.1
1990	2667.6	2667.6	2662.8	2720.4	2760.0	2757.6	2779.2	2751.6				
1989	2366.9	2425.8	2411.2	2446.1	2441.3	2388.5	2371.7	2393.4	2404.1	2399.3	2418.5	2394.5
1990	2354.4	2446.8	2277.6	2361.6	2319.6	2348.4	2335.2	2362.8				
1989	796.9	801.8	766.8	796.9	787.3	789.7	794.5	807.8	788.5	780.1	778.9	790.9
1990	775.2	784.8	766.8	768.0	758.4	741.6	758.4	740.4				
1989	349.6	373.6	365.2	374.8	378.4	366.4	374.8	372.4	383.2	373.6	367.6	374.8
1990	358.8	344.4	352.8	343.2	356.4	384.0	358.8	366.0				
1989	1140.4	1171.6	1195.6	1192.0	1192.0	1153.6	1126.0	1138.0	1157.2	1168.0	1194.4	1152.4
1990	1142.4	1242.0	1081.2	1178.4	1135.2	1150.8	1138.8	1176.0				
1989	634.0	648.5	666.5	672.6	671.4	640.0	593.0	629.2	631.6	614.7	593.0	607.5
1990	577.2	571.2	558.0	577.2	553.2	562.8	580.8	550.8				
1989	1089.5	1096.7	1093.1	1099.1	1102.7	1102.7	1108.7	1118.3	1105.1	1103.9	1095.5	1079.9
1990	1068.0	1063.2	1088.4	1070.4	1083.6	1089.6	1063.2	1046.4				
1989	1893.6	1875.6	1884.0	1887.6	1903.2	1908.0	1939.2	1942.8	1935.6	1900.8	1912.8	1898.4
1990	1886.4	1892.4	1890.0	1868.4	1862.4	1876.8	1860.0	1849.2				
1989	464.1	462.8	470.1	468.9	484.5	478.5	485.7	483.3	476.1	479.7	479.7	483.3
1990	490.8	477.6	454.8	451.2	447.6	441.6	434.4	420.0				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M13L033	Footwear industry	1989	317.5	330.3	336.3	340.3	331.1
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1990	333.6	305.6			
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1989	2361.4	2331.3	2322.5	2264.9	2320.1
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1990	2245.2	2240.8			
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1989	913.4	887.3	865.7	861.7	882.1
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1990	880.0	882.0			
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1989	202.4	202.8	200.4	194.8	200.1
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1990	194.4	188.8			
S05M14L038	Misc. textile products industries	1989	745.7	739.3	752.5	734.9	743.1
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1990	714.8	708.0			
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1989	248.4	248.0	247.6	232.0	244.1
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1990	226.8	222.8			
S05M15	Clothing industries	1989	2656.6	2668.2	2697.4	2693.4	2678.1
S05M15	Industries de l'habillement	1990	2604.4	2530.4			
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1989	2504.9	2520.1	2544.9	2540.5	2527.1
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1990	2460.0	2394.0			
S05M15L042	Hosiery industry	1989	151.7	148.1	152.5	152.9	151.1
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1990	144.4	136.4			
S05M16	Wood industries	1989	4906.4	5049.7	5073.4	4948.1	4994.1
S05M16	Industries du bois	1990	4914.8	4757.6			
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1989	2755.2	2877.3	2914.2	2792.5	2834.1
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1990	2767.6	2679.2			
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1989	392.1	395.3	414.5	420.9	405.1
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1990	439.2	406.4			
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1989	1216.3	1223.9	1193.9	1197.1	1207.1
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1990	1188.8	1154.4			
S05M16L047	Other wood industries	1989	421.2	427.2	429.6	418.4	424.1
S05M16L047	Autres industries du bois	1990	400.8	399.2			
S05M17	Furniture & fixture industries	1989	1808.7	1860.7	1804.3	1710.3	1796.1
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1990	1632.0	1577.2			
S05M17L048	Household furniture industries	1989	717.5	758.3	731.1	664.4	711.1
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1990	605.2	543.6			
S05M17L049	Office furniture industries	1989	542.3	559.1	542.3	531.9	541.1
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1990	543.6	543.6			
S05M18	Paper & allied products industries	1989	8100.5	8218.1	8305.7	8184.1	8201.1
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1990	8097.6	8163.3			
S05M18L051	Pulp & paper industries	1989	6462.3	6587.5	6665.1	6565.1	6571.1
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1990	6512.0	6577.3			
S05M18L053	Paper box & bag industries	1989	749.6	743.6	736.0	712.4	731.1
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1990	706.0	686.0			
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1989	713.5	701.5	704.3	707.9	701.1
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1990	683.6	705.2			
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1989	5639.7	5657.7	5656.1	5580.5	5611.1
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1990	5560.0	5414.0			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	317.9	314.2	320.3	320.3	338.3	332.3	338.3	335.9	334.7	337.1	339.5	344.3
1990	348.0	336.0	316.8	310.8	303.6	302.4	297.6	283.2				
1989	2381.4	2361.0	2341.7	2344.1	2333.3	2316.5	2318.9	2336.9	2311.7	2294.9	2257.7	2242.0
1990	2229.6	2252.4	2253.6	2256.0	2235.6	2230.8	2174.4	2119.2				
1989	923.4	919.8	896.9	893.3	890.9	877.7	863.3	870.5	863.3	864.5	858.5	862.0
1990	862.8	884.4	892.8	902.4	883.2	860.4	828.0	790.8				
1989	202.8	200.4	204.0	207.6	198.0	202.8	204.0	200.4	196.8	196.8	196.8	190.8
1990	194.4	198.0	190.8	192.0	187.2	187.2	182.4	177.6				
1989	750.5	744.5	742.1	739.7	745.7	732.5	748.1	761.3	748.1	742.1	732.5	730.1
1990	718.8	711.6	714.0	708.0	702.0	714.0	722.4	733.2				
1989	252.4	246.4	246.4	248.8	246.4	248.8	248.8	247.6	246.4	239.2	229.6	227.2
1990	225.6	228.0	226.8	222.0	220.8	225.6	208.8	190.8				
1989	2663.0	2633.0	2673.8	2677.4	2661.8	2665.4	2681.0	2707.4	2703.8	2700.2	2709.8	2670.2
1990	2637.6	2616.0	2559.6	2536.8	2518.8	2535.6	2550.0	2563.2				
1989	2512.9	2484.1	2517.7	2524.9	2518.9	2516.5	2530.9	2553.7	2550.1	2544.1	2556.1	2521.3
1990	2486.4	2470.8	2422.8	2407.2	2380.8	2394.0	2403.6	2409.6				
1989	150.1	148.9	156.1	152.5	142.9	148.9	150.1	153.7	153.7	156.1	153.7	148.9
1990	151.2	145.2	136.8	129.6	138.0	141.6	146.4	153.6				
1989	4943.2	4883.2	4892.8	5008.1	5113.8	5027.3	5082.6	5073.0	5064.6	4994.9	4957.7	4891.6
1990	4930.8	4912.8	4900.8	4812.0	4749.6	4711.2	4579.2	4551.6				
1989	2786.8	2724.4	2754.4	2844.5	2923.8	2863.7	2921.4	2914.2	2907.0	2842.1	2803.7	2731.6
1990	2769.6	2764.8	2768.4	2716.8	2676.0	2644.8	2551.2	2564.4				
1989	395.7	395.7	384.9	392.1	395.7	398.1	414.9	417.3	411.3	412.5	412.5	437.7
1990	447.6	440.4	429.6	421.2	408.0	390.0	384.0	376.8				
1989	1224.7	1216.3	1207.9	1224.7	1235.5	1211.5	1194.7	1186.3	1200.7	1199.5	1205.5	1186.3
1990	1186.8	1190.4	1189.2	1155.6	1147.2	1160.4	1119.6	1089.6				
1989	418.0	424.0	421.6	419.2	431.2	431.2	428.8	433.6	426.4	420.4	416.8	418.0
1990	406.8	398.4	397.2	403.2	396.0	398.4	405.6	410.4				
1989	1799.5	1797.1	1829.5	1869.1	1863.0	1849.9	1846.3	1797.1	1769.5	1744.3	1714.4	1672.3
1990	1632.0	1640.4	1623.6	1587.6	1593.6	1550.4	1562.4	1578.0				
1989	709.5	711.9	731.1	752.7	765.8	756.3	758.7	729.9	704.7	684.3	670.0	638.8
1990	614.4	610.8	590.4	570.0	562.8	546.0	562.8	586.8				
1989	540.7	537.1	549.1	574.3	552.7	550.3	547.9	537.1	541.9	531.1	531.1	533.5
1990	531.6	548.4	550.8	542.4	556.8	531.6	519.6	513.6				
1989	8060.2	8158.5	8082.9	8225.7	8204.1	8224.5	8332.5	8283.3	8301.3	8332.5	8159.7	8060.1
1990	8203.2	8038.8	8050.8	8090.4	8189.6	8210.0	8372.1	8220.0				
1989	6414.8	6521.5	6450.7	6583.9	6580.3	6598.3	6684.7	6653.5	6657.1	6685.9	6541.9	6467.5
1990	6621.6	6454.8	6459.6	6525.6	6597.2	6609.2	6777.3	6643.2				
1989	752.4	750.0	746.4	748.8	738.0	744.0	741.6	740.4	726.0	720.0	711.6	705.6
1990	710.4	702.0	705.6	682.8	681.6	693.6	691.2	679.2				
1989	715.1	715.1	710.3	705.5	700.7	698.3	701.9	699.5	711.5	721.1	707.9	694.7
1990	680.4	684.0	686.4	692.4	708.0	715.2	710.4	711.6				
1989	5640.9	5662.5	5615.7	5637.3	5686.5	5649.3	5654.1	5662.5	5651.7	5589.3	5596.5	5555.7
1990	5553.6	5582.4	5544.0	5528.4	5425.2	5288.4	5365.2	5398.8				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1989	5108.9	5135.3	5139.3	5079.3	5115.7
S05M19L055	Imprimerie & édition	1990	5077.2	4940.4			
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1989	530.8	522.4	516.8	501.2	517.8
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1990	482.8	473.6			
S05M20	Primary metal industries	1989	7081.4	7138.0	7148.2	6805.7	7043.3
S05M20	Première transformation des métaux	1990	6623.6	6818.0			
S05M20L057	Primary steel industries	1989	2918.2	2977.4	2983.1	2874.5	2938.3
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1990	2711.6	2882.4			
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1989	339.3	358.5	349.3	345.3	348.1
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1990	349.2	313.2			
S05M20L059	Iron foundries	1989	480.2	447.3	417.1	377.4	430.5
S05M20L059	Fonderies de fer	1990	367.2	381.6			
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1989	2371.6	2400.4	2445.6	2310.8	2382.1
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1990	2330.4	2376.4			
S05M21	Fabricated metal product industries	1989	6603.6	6753.0	6824.1	6773.7	6738.6
S05M21	Fabrication des produits en métal	1990	6570.8	6598.4			
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1989	1374.1	1399.8	1492.1	1505.3	1442.8
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1990	1462.4	1350.0			
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1989	704.7	717.9	734.3	754.3	727.8
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1990	736.0	726.0			
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1989	1418.4	1509.4	1513.0	1468.9	1477.4
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1990	1388.0	1535.2			
S05M21L067	Wire & wire products industries	1989	648.0	640.0	625.2	605.2	629.6
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1990	592.8	588.4			
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1989	816.0	829.6	799.2	782.4	806.8
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1990	762.4	753.6			
S05M21L069	Heating equipment industry	1989	240.8	250.8	247.2	227.6	241.6
S06M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1990	208.0	184.4			
S05M21L070	Machine shops industry	1989	704.6	701.4	713.0	726.2	711.3
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1990	724.4	755.2			
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1989	697.0	704.2	700.2	703.8	701.3
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1990	696.8	705.6			
S05M22	Machinery industries	1989	3832.8	3825.6	3777.2	3730.0	3791.4
S05M22	Industries de la machinerie	1990	3659.2	3607.6			
S05M22L072	Agriculture implement industry	1989	278.4	290.8	309.6	326.8	301.4
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1990	298.8	282.8			
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1989	204.6	201.4	198.6	189.8	198.6
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1990	176.0	177.2			
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1989	3349.8	3333.4	3269.0	3213.4	3291.4
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1990	3184.4	3147.6			
S05M23	Transportation equipment industries	1989	13435.5	13048.7	12990.4	12683.9	13039.6
S05M23	Industries du matériel de transport	1990	11732.4	12606.4			
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1989	2126.8	2126.0	2174.0	2142.4	2142.4
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1990	2168.8	2208.4			
S05M23L076	Motor vehicle industry	1989	3200.2	3030.7	3152.9	3157.3	3135.3
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1990	2772.0	3102.4			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLERAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	5111.3	5129.3	5086.1	5117.3	5159.3	5129.3	5134.1	5142.5	5141.3	5084.9	5090.9	5062.1
1990	5064.0	5098.8	5068.8	5041.2	4959.6	4820.4	4873.2	4886.4				
1989	529.6	533.2	529.6	520.0	527.2	520.0	520.0	520.0	510.4	504.4	505.6	493.6
1990	489.6	483.6	475.2	487.2	465.6	468.0	492.0	512.4				
1989	7083.7	7123.4	7037.0	7147.3	7094.3	7172.3	7133.8	7163.8	7147.0	6934.3	6849.0	6633.8
1990	6656.4	6661.2	6553.2	6478.8	6784.8	7190.4	7537.2	6319.2				
1989	2865.7	2913.8	2975.0	2957.0	2975.0	3000.3	2948.6	3011.1	2989.5	2960.6	2927.0	2735.9
1990	2803.2	2742.0	2589.6	2659.2	2890.8	3097.2	3679.2	2434.8				
1989	336.5	331.7	349.7	365.3	366.5	343.7	348.5	348.5	350.9	344.9	342.5	348.5
1990	349.2	358.8	339.6	312.0	291.6	336.0	337.2	336.0				
1989	492.6	480.6	467.3	452.9	452.9	436.0	428.8	415.5	407.1	392.7	378.2	361.3
1990	363.6	368.4	369.6	379.2	381.6	384.0	399.6	386.4				
1989	2420.4	2424.0	2270.5	2407.2	2352.0	2442.0	2451.6	2438.4	2446.8	2313.6	2311.2	2307.6
1990	2268.0	2336.4	2386.8	2290.8	2359.2	2479.2	2244.0	2294.4				
1989	6556.3	6569.5	6684.9	6681.3	6767.8	6810.0	6786.1	6876.2	6810.1	6810.1	6804.1	6706.8
1990	6639.6	6588.0	6484.8	6530.4	6574.8	6690.0	6662.4	6601.2				
1989	1396.6	1340.0	1385.7	1361.7	1389.3	1448.3	1485.7	1513.3	1477.2	1492.8	1518.1	1504.9
1990	1478.4	1478.4	1430.4	1386.0	1335.6	1328.4	1372.8	1322.4				
1989	700.7	701.9	711.5	715.1	721.1	717.5	716.3	742.7	743.9	758.3	759.5	745.1
1990	744.0	734.4	729.6	727.2	720.0	730.8	705.6	710.4				
1989	1347.0	1446.8	1461.3	1479.3	1532.2	1516.6	1486.5	1529.8	1522.6	1504.6	1456.5	1445.6
1990	1411.2	1380.0	1372.8	1443.6	1526.4	1635.6	1569.6	1539.6				
1989	658.4	632.0	653.6	648.8	629.6	641.6	634.4	627.2	614.0	593.6	615.2	606.8
1990	603.6	591.6	583.2	598.8	589.2	577.2	596.4	567.6				
1989	818.0	812.0	818.0	820.4	838.4	830.0	808.4	800.0	789.2	788.0	788.0	771.2
1990	777.6	759.6	750.0	740.4	754.8	765.6	777.6	793.2				
1989	235.2	238.8	248.4	249.6	253.2	249.6	253.2	248.4	240.0	240.0	228.0	214.8
1990	213.6	210.0	200.4	196.8	181.2	175.2	172.8	178.8				
1989	705.0	702.6	706.2	701.4	701.4	701.4	706.2	707.4	725.4	731.4	726.6	720.6
1990	718.8	728.4	726.0	732.0	757.2	776.4	766.8	784.8				
1989	695.4	695.4	700.2	705.0	702.6	705.0	695.4	707.4	697.8	701.4	712.2	697.8
1990	692.4	705.6	692.4	705.6	710.4	700.8	700.8	704.4				
1989	3826.8	3843.6	3828.0	3783.6	3832.8	3860.4	3799.2	3766.8	3765.6	3774.0	3746.4	3669.6
1990	3708.0	3663.6	3606.0	3610.8	3627.6	3584.4	3559.2	3639.6				
1989	274.8	276.0	284.4	288.0	284.4	300.0	302.4	312.0	314.4	324.0	338.4	318.0
1990	309.6	296.4	290.4	282.0	285.6	280.8	278.4	285.6				
1989	201.0	201.0	211.8	207.0	198.6	198.6	196.2	201.0	198.6	195.0	189.0	185.4
1990	183.6	176.4	168.0	170.4	180.0	181.2	182.4	177.6				
1989	3351.0	3366.6	3331.8	3288.6	3349.8	3361.8	3300.6	3253.8	3252.6	3255.0	3219.0	3166.2
1990	3214.8	3190.8	3147.6	3158.4	3162.0	3122.4	3098.4	3176.4				
1989	13668.5	13484.4	13153.5	13152.2	13081.1	12912.8	12978.5	13162.4	12830.3	12477.9	12769.1	12804.8
1990	10892.4	11815.2	12489.6	12213.6	12660.0	12945.6	13077.6	13370.4				
1989	2116.0	2134.0	2130.4	2132.8	2136.4	2108.8	2172.4	2183.2	2166.4	2136.4	2146.0	2144.8
1990	2157.6	2157.6	2191.2	2185.2	2229.6	2210.4	2227.2	2254.8				
1989	3350.1	3189.0	3061.6	3058.0	3071.2	2963.0	3078.4	3262.3	3118.1	2959.4	3151.7	3360.9
1990	2208.0	2870.4	3237.6	3004.8	3121.2	3181.2	3331.2	3490.8				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1989	489.9	498.4	487.9	470.3	486.6
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1990	420.4	397.6			
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1989	6477.3	6248.4	6062.0	5823.9	6152.9
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1990	5322.4	5901.6			
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1989	480.9	488.5	477.7	472.9	480.0
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1990	445.2	408.0			
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1989	363.2	363.2	365.6	348.0	360.0
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1990	345.6	338.4			
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1989	297.1	293.5	270.3	269.1	282.5
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1990	258.0	250.0			
S05M24	Electrical & electronic products	1989	7971.9	8292.4	8190.9	8225.1	8170.1
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1990	8119.2	7896.4			
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1989	304.0	312.4	297.6	284.4	299.6
S05M24L082	Petits appareils électriques	1990	272.0	258.4			
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1989	440.9	440.9	419.7	368.0	417.4
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1990	350.0	330.8			
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1989	271.4	262.2	282.6	293.8	277.5
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1990	265.6	256.4			
S05M24L085	Electronic equipment industries	1989	3042.3	3202.0	3076.1	3122.8	3110.8
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1990	3036.4	2926.0			
S05M24L086	Office, store & business machines	1989	1399.2	1522.0	1573.2	1655.2	1537.4
S04M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1990	1739.6	1716.0			
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1989	574.1	572.1	574.9	544.1	566.3
S05M24L087	Fils & câbles, elect./communication	1990	570.8	589.6			
S05M24L088	Battery industry	1989	186.8	195.6	191.6	194.4	192.1
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1990	186.4	182.8			
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1989	1753.2	1785.2	1775.2	1762.4	1769.0
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1990	1698.4	1636.4			
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1989	3265.0	3265.3	3265.4	3198.7	3248.1
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1990	3177.6	3094.8			
S05M25L091	Cement industry	1989	434.0	426.4	429.6	426.8	429.7
S05M25L091	Industrie du ciment	1990	448.4	416.8			
S05M25L092	Concrete products industries	1989	529.0	542.2	550.2	538.2	539.7
S05M25L092	Industries des produits en béton	1990	520.0	514.0			
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1989	583.7	562.2	558.2	522.8	556.7
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1990	516.8	480.4			
S05M25L094	Glass & glass products industries	1989	647.5	661.1	679.1	656.3	661.1
S05M25L094	Verre & articles en verre	1990	620.8	608.8			
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1989	869.5	899.1	886.3	881.5	884.1
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1990	889.6	903.6			
S05M26	Refined petroleum & coal products	1989	1992.0	2031.2	1990.0	2014.0	2006.1
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1990	2062.8	1958.4			
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1989	7037.0	7050.7	6991.8	7001.4	7020.1
S05M27	Industries chimiques	1990	7057.6	7142.0			
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1989	1874.9	1821.7	1777.7	1793.3	1816.1
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1990	1876.0	1910.8			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	489.1	490.3	490.3	492.7	501.2	501.2	495.1	489.1	479.5	475.9	475.9	459.0
1990	436.8	417.6	406.8	405.6	399.6	387.6	380.4	368.4				
1989	6583.3	6521.9	6326.8	6323.1	6224.3	6197.8	6113.4	6111.0	5961.6	5814.6	5895.5	5761.7
1990	5018.4	5326.8	5622.0	5594.4	5913.6	6196.8	6160.8	6272.4				
1989	476.1	479.7	486.9	489.3	489.3	486.9	473.7	480.9	478.5	478.5	479.7	460.5
1990	463.2	444.0	428.4	420.0	406.8	397.2	406.8	414.0				
1989	353.2	371.2	365.2	358.0	364.0	367.6	367.6	365.2	364.0	342.4	350.8	350.8
1990	348.0	344.4	344.4	348.0	339.6	327.6	328.8	339.6				
1989	300.7	298.3	292.3	298.3	294.7	287.5	277.9	270.7	262.2	270.7	269.5	267.1
1990	260.4	254.4	259.2	255.6	249.6	244.8	242.4	230.4				
1989	7947.1	7935.0	8033.5	8152.4	8352.9	8372.0	8189.3	8107.6	8275.9	8195.3	8252.7	8227.4
1990	8212.8	8049.6	8095.2	7882.8	7845.6	7960.8	7908.0	7830.0				
1989	304.8	303.6	303.6	304.8	316.8	315.6	309.6	298.8	284.4	286.8	288.0	278.4
1990	271.2	268.8	276.0	261.6	260.4	253.2	243.6	231.6				
1989	442.1	439.7	440.9	433.7	448.1	440.9	438.5	421.7	398.9	378.5	367.6	358.0
1990	352.8	351.6	345.6	337.2	328.8	326.4	328.8	315.6				
1989	278.6	266.6	269.0	260.6	264.2	261.8	272.6	281.0	294.2	307.4	294.2	279.8
1990	271.2	262.8	262.8	260.4	247.2	261.6	272.4	265.2				
1989	3032.7	3008.6	3085.5	3116.8	3252.5	3236.8	3069.7	3018.0	3140.6	3098.5	3121.2	3148.7
1990	3102.0	3008.4	2998.8	2907.6	2907.6	2962.8	2998.8	3074.4				
1989	1364.8	1402.0	1430.8	1484.8	1506.4	1574.8	1562.8	1565.2	1591.6	1615.6	1669.6	1680.4
1990	1765.2	1702.8	1750.8	1696.8	1700.4	1750.8	1671.6	1604.4				
1989	581.3	568.1	572.9	580.1	569.3	566.9	582.5	580.1	562.1	535.7	544.1	552.5
1990	552.0	567.6	592.8	580.8	583.2	604.8	578.4	548.4				
1989	188.8	193.6	178.0	190.0	197.2	199.6	194.8	182.8	197.2	193.6	192.4	197.2
1990	196.8	183.6	178.8	187.2	181.2	180.0	180.0	193.2				
1989	1754.0	1752.8	1752.8	1781.6	1798.4	1775.6	1758.8	1760.0	1806.9	1779.2	1775.6	1732.4
1990	1701.6	1704.0	1689.6	1651.2	1636.8	1621.2	1634.4	1597.2				
1989	3277.3	3257.1	3260.7	3294.5	3238.1	3263.3	3237.0	3280.2	3279.0	3239.5	3202.3	3154.3
1990	3195.6	3186.0	3151.2	3054.0	3108.0	3122.4	3087.6	3056.4				
1989	433.2	426.0	442.8	434.4	415.2	429.6	416.4	428.4	444.0	435.6	428.4	416.4
1990	451.2	458.4	435.6	402.0	424.8	423.6	417.6	404.4				
1989	527.0	530.6	529.4	542.6	539.0	545.0	545.0	554.6	551.0	542.6	542.6	529.4
1990	531.6	518.4	510.0	505.2	524.4	512.4	512.4	488.4				
1989	598.4	581.7	570.9	563.8	563.8	559.0	560.2	560.2	554.2	538.7	516.0	513.6
1990	518.4	512.4	519.6	499.2	476.4	465.6	453.6	446.4				
1989	638.3	656.3	647.9	659.9	651.5	671.9	669.5	681.5	686.3	665.9	657.5	645.5
1990	630.0	620.4	612.0	594.0	606.0	626.4	613.2	632.4				
1989	872.7	857.1	878.7	912.3	895.5	889.5	884.7	894.3	879.9	889.5	885.9	869.1
1990	877.2	896.4	895.2	874.8	907.2	928.8	931.2	928.8				
1989	1976.0	1968.8	2031.2	2061.1	2020.4	2012.0	1995.2	1979.6	1995.2	1950.8	2042.0	2049.2
1990	2061.6	2053.2	2073.6	1994.4	1968.0	1912.8	1875.6	1956.0				
1989	6998.8	7053.1	7059.0	7045.8	7085.5	7020.9	7008.6	7006.8	6959.9	6986.0	6976.1	7042.2
1990	7056.0	7048.8	7068.0	7179.6	7130.4	7116.0	7255.2	7125.6				
1989	1863.3	1889.6	1871.7	1826.1	1838.1	1800.9	1786.5	1785.3	1761.4	1768.5	1788.9	1822.5
1990	1875.6	1870.8	1881.6	1936.8	1896.0	1899.6	1938.0	1918.8				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1989	602.9	640.8	695.4	726.1	666.3
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1990	764.4	767.6			
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1989	1576.8	1586.8	1589.2	1578.0	1582.7
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1990	1550.4	1589.6			
S05M27L100	Paint & varnish industry	1989	521.1	515.5	495.1	489.1	505.2
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1990	467.2	468.4			
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1989	487.9	484.7	488.7	475.1	484.1
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1990	473.2	478.4			
S05M27L102	Toilet preparations industry	1989	416.8	415.2	414.4	430.0	419.1
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1990	397.6	394.8			
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1989	1556.6	1586.0	1531.2	1509.8	1545.9
S05M27L103	Industries chimique nca	1990	1528.8	1532.4			
S05M28	Other manufacturing industries	1989	2314.9	2364.5	2357.7	2326.9	2341.0
S05M28	Autres industries manufacturières	1990	2326.4	2343.2			
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1989	195.2	203.6	210.4	214.0	205.8
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1990	224.4	232.4			
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1989	310.0	323.6	330.4	309.2	318.3
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1990	296.0	308.8			
S05M28L106	Sign and display industry	1989	278.5	284.1	282.9	287.3	283.3
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1990	307.6	304.8			
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1989	70.3	67.1	68.3	63.5	67.3
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1990	68.4	69.6			
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1989	1460.9	1486.1	1465.7	1452.9	1466.3
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1990	1430.0	1427.6			
S06	Construction industries	1989	32677.8	32552.1	33130.9	33592.6	32988.3
S06	Industries de la construction	1990	34532.8	34529.2			
S06M29L110	Residential construction	1989	9667.3	9669.3	9414.2	9431.3	9545.3
S06M29L110	Construction domiciliaire	1990	9759.6	9566.4			
S07	Transportation & storage industries	1989	22730.7	22695.0	23083.7	22843.7	22838.3
S07	Ind. du transport et entreposage	1990	22787.6	22740.8			
S07M30	Transportation industries	1989	19555.4	19402.4	19596.7	19396.2	19487.3
S07M30	Industries du transport	1990	19394.8	19194.4			
S07M30L118	Air transport & services incidental	1989	3347.9	3282.3	3322.3	3387.5	3335.3
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1990	3314.0	3255.2			
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1989	4047.9	3987.9	4209.0	4023.1	4067.3
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1990	4066.8	4059.6			
S07M30L120	Water transport & rel. services	1989	1516.7	1499.2	1449.7	1410.4	1461.3
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1990	1460.4	1466.0			
S07M30L121	Truck transport industries	1989	6631.4	6598.6	6611.0	6586.6	6601.3
S07M30L121	Industries du camionnage	1990	6524.0	6401.6			
S07M30L122	Urban transit system industry	1989	1518.7	1529.5	1493.5	1477.5	1501.3
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1990	1511.6	1493.6			
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1989	196.9	205.7	208.5	200.1	201.3
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1990	203.6	202.0			
S07M31	Pipeline transport industries	1989	2692.2	2823.4	2889.1	2863.3	2811.3
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1990	2690.8	2914.0			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	600.1	595.4	613.3	634.8	640.8	646.8	670.7	711.3	704.2	717.3	729.3	731.7
1990	751.2	766.8	775.2	766.8	751.2	784.8	774.0	765.6				
1989	1562.8	1573.6	1594.0	1586.8	1591.6	1582.0	1592.8	1592.8	1582.0	1568.8	1571.2	1594.0
1990	1567.2	1555.2	1528.8	1598.4	1591.2	1579.2	1656.0	1572.0				
1989	526.7	524.3	512.3	523.1	518.3	505.1	491.9	500.3	493.1	497.9	485.9	483.5
1990	475.2	457.2	469.2	474.0	464.4	466.8	470.4	475.2				
1989	497.5	485.5	480.7	474.7	487.9	491.5	493.9	490.3	481.9	489.1	472.3	463.9
1990	469.2	474.0	476.4	477.6	487.2	470.4	475.2	463.2				
1989	411.6	417.6	421.2	424.8	411.6	409.2	416.4	410.4	416.4	422.4	434.4	433.2
1990	410.4	391.2	391.2	385.2	404.4	394.8	414.0	415.2				
1989	1536.8	1567.1	1565.8	1575.5	1597.2	1585.4	1556.4	1516.4	1520.9	1522.0	1494.1	1513.4
1990	1507.2	1533.6	1545.6	1540.8	1536.0	1520.4	1527.6	1515.6				
1989	2316.9	2316.9	2310.9	2346.9	2378.1	2368.5	2344.5	2380.5	2348.1	2328.9	2332.5	2319.3
1990	2324.4	2314.8	2340.0	2334.0	2341.2	2354.4	2401.2	2365.2				
1989	193.6	193.6	198.4	200.8	203.2	206.8	203.2	210.4	217.6	217.6	215.2	209.2
1990	217.2	226.8	229.2	231.6	226.8	238.8	242.4	249.6				
1989	307.2	309.6	313.2	316.8	326.4	327.6	326.4	337.2	327.6	316.8	309.6	301.2
1990	297.6	290.4	300.0	301.2	307.2	318.0	328.8	320.4				
1989	284.1	284.1	267.3	278.1	292.5	281.7	281.7	288.9	278.1	281.7	290.1	290.1
1990	302.4	308.4	312.0	315.6	308.4	290.4	296.4	300.0				
1989	71.9	70.7	68.3	67.1	67.1	67.1	68.3	69.5	67.1	65.9	62.3	62.3
1990	64.8	68.4	72.0	70.8	69.6	68.4	66.0	67.2				
1989	1460.1	1458.9	1463.7	1484.1	1488.9	1485.3	1464.9	1474.5	1457.7	1446.9	1455.3	1456.5
1990	1442.4	1420.8	1426.8	1414.8	1429.2	1438.8	1467.6	1428.0				
1989	32514.8	32926.7	32592.0	32504.1	32869.9	32282.4	32841.5	33172.3	33379.0	33765.6	33578.9	33433.4
1990	34190.4	34636.8	34771.2	35234.4	34423.2	33930.0	33096.0	32035.2				
1989	9593.1	9633.8	9774.9	9837.1	9718.7	9452.0	9398.2	9316.9	9527.4	9614.7	9460.4	9218.8
1990	9477.6	9840.0	9961.2	10086.0	9520.8	9092.4	8380.8	7520.4				
1989	22717.9	22810.0	22664.1	22615.8	22756.1	22713.1	22840.6	23022.3	23388.1	22978.2	22984.0	22569.0
1990	22933.2	22555.2	22874.4	22779.6	22714.8	22728.0	22447.2	22362.0				
1989	19646.3	19610.4	19409.4	19380.2	19507.5	19319.5	19491.5	19543.7	19754.9	19468.5	19487.4	19232.8
1990	19426.8	19284.0	19473.6	19340.4	19138.8	19104.0	18850.8	18814.8				
1989	3377.4	3369.1	3297.1	3322.3	3299.5	3225.2	3278.0	3327.1	3361.9	3365.5	3447.0	3349.9
1990	3356.4	3322.8	3262.8	3331.2	3230.4	3204.0	3156.0	3162.0				
1989	4071.9	4064.7	4007.1	3930.4	4017.9	4015.5	4151.0	4157.0	4319.0	4106.7	3996.3	3966.3
1990	4108.8	3973.2	4118.4	4088.4	4040.4	4050.0	3878.4	3810.0				
1989	1537.3	1538.5	1474.3	1525.4	1505.2	1467.1	1412.4	1463.5	1473.1	1430.2	1451.6	1349.3
1990	1417.2	1483.2	1480.8	1444.8	1510.8	1442.4	1456.8	1497.6				
1989	6653.8	6620.2	6620.2	6554.2	6664.6	6577.0	6627.4	6587.8	6617.8	6580.6	6607.0	6572.2
1990	6484.8	6498.0	6589.2	6458.4	6344.4	6402.0	6370.8	6321.6				
1989	1517.5	1524.7	1513.9	1546.3	1513.9	1528.3	1515.1	1498.3	1467.1	1469.5	1473.1	1489.9
1990	1546.8	1486.8	1501.2	1496.4	1492.8	1491.6	1492.8	1525.2				
1989	195.3	196.5	198.9	203.7	207.3	208.1	207.3	208.5	209.7	208.5	200.1	191.7
1990	199.2	206.4	205.2	202.8	205.2	198.0	183.6	186.0				
1989	2571.7	2712.9	2791.9	2769.2	2826.6	2874.5	2825.2	2912.7	2929.5	2911.5	2890.0	2788.3
1990	2743.2	2613.6	2715.6	2800.8	2940.0	3001.2	3018.0	3024.0				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1989	483.1	469.2	597.8	584.2	533.6
S07M32	Ind. d'entreposage & d'emmagasiner	1990	702.0	632.4			
S08	Communication industries	1989	16759.7	17244.7	17589.8	17997.8	17398.0
S08	Industries des communications	1990	18505.2	18814.8			
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1989	2262.8	2389.8	2462.9	2525.3	2410.2
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1990	2584.8	2620.4			
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1989	12133.6	12504.4	12778.8	13126.8	12635.9
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1990	13483.2	13660.8			
S09	Other utility industries	1989	16372.3	16194.1	16150.7	16459.4	16294.2
S09	Aut. industries de services publics	1990	15791.2	15718.0			
S09M34L132	Electric power systems industry	1989	13965.0	13739.4	13694.1	13869.3	13817.0
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1990	13272.4	13170.0			
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1989	1837.2	1861.0	1800.1	1849.3	1836.9
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1990	1753.2	1773.6			
S09M34L134	Other utility industries nec	1989	570.1	593.7	656.5	740.9	640.3
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1990	765.6	774.4			
S10	Wholesale trade industries	1989	28054.2	28073.8	28175.3	28071.4	28093.8
S10	Industries du commerce de gros	1990	28626.4	27566.4			
S11	Retail trade industries	1989	31840.5	32032.2	31828.9	31772.4	31868.6
S11	Industries du commerce de détail	1990	31810.4	31171.2			
S12	Finance insurance & real est. ind.	1989	77873.4	77961.9	79558.1	80432.9	78956.6
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1990	80115.6	79806.4			
S12M37	Finance & real estate industries	1989	37690.4	37381.4	38617.8	39152.5	38210.1
S12M37	Ind. financières et immobilières	1990	38433.2	37655.2			
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1989	9570.5	9733.7	9903.3	10097.3	9826.1
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1990	10271.2	10344.0			
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1989	28119.9	27647.7	28714.5	29055.2	28384.1
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1990	28162.0	27311.2			
S12M38	Insurance industries	1989	3082.2	3085.0	3123.0	3156.6	3111.1
S12M38	Industries des assurances	1990	3177.6	3191.6			
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1989	4358.7	4379.5	4305.1	4207.2	4312.1
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1990	4204.8	4252.8			
S12M40	Owner occupied dwellings	1989	32742.1	33116.1	33512.2	33916.6	33321.1
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1990	34300.0	34706.8			
S13	Community, business, person. serv.	1989	60252.0	60855.0	61488.6	63189.0	61446.1
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1990	63937.8	64058.1			
S13M41	Business service industries	1989	21154.4	21600.3	21976.7	22567.4	21824.1
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1990	22848.4	22898.8			
S13M41L143	Professional business services	1989	10943.4	11239.7	11713.7	12021.6	11476.1
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1990	12066.0	11992.4			
S13M42	Educational service industries	1989	911.6	920.4	927.2	932.0	921.1
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1990	938.8	939.6			
S13M43	Health services industry	1989	10442.4	10539.2	10646.8	10918.8	10630.1
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1990	11089.3	11169.7			
S13M43L146	Hospitals	1989	180.5	180.5	180.9	182.4	181.1
S13M43L146	Hôpitaux	1990	183.7	183.7			
S13M44	Accommodation & food service ind.	1989	12736.2	12705.8	12748.2	13269.3	1286.1
S13M44	Hébergement & restauration	1990	13400.0	13276.0			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	499.9	486.7	462.8	466.4	422.0	519.1	523.9	565.9	703.7	598.2	606.6	547.9
1990	763.2	657.6	685.2	638.4	636.0	622.8	578.4	523.2				
1989	16567.3	16766.5	16945.3	17026.8	17305.1	17402.3	17497.0	17577.5	17695.0	17871.4	18014.2	18107.7
1990	18493.2	18517.2	18505.2	18686.4	18783.6	18974.4	19092.0	19268.4				
1989	2245.6	2252.8	2290.0	2360.7	2408.6	2400.2	2430.1	2451.8	2506.9	2522.5	2514.1	2539.2
1990	2581.2	2588.4	2584.8	2582.4	2623.2	2655.6	2685.6	2702.4				
1989	11936.0	12155.6	12309.2	12363.2	12534.8	12615.2	12705.2	12774.8	12856.4	13001.6	13116.8	13262.0
1990	13464.0	13485.6	13500.0	13612.8	13644.0	13725.6	13798.8	13846.8				
1989	16152.4	16587.2	16377.3	16376.9	16136.6	16068.8	16238.2	16037.3	16176.5	15802.5	16233.3	17342.5
1990	16009.2	15770.4	15594.0	15738.0	15754.8	15661.2	15763.2	15883.2				
1989	13861.2	14165.4	13868.4	13917.7	13668.9	13631.6	13801.1	13576.3	13704.9	13319.0	13670.1	14618.7
1990	13456.8	13257.6	13102.8	13203.6	13227.6	13078.8	13248.0	13328.4				
1989	1728.7	1850.9	1932.0	1875.1	1881.2	1826.7	1818.2	1806.1	1775.9	1762.6	1823.1	1962.2
1990	1789.2	1748.4	1722.0	1764.0	1752.0	1804.8	1730.4	1773.6				
1989	562.5	570.9	576.9	584.1	586.5	610.5	618.9	654.9	695.7	720.9	740.1	761.6
1990	763.2	764.4	769.2	770.4	775.2	777.6	784.8	781.2				
1989	28117.0	27941.8	28103.8	28005.4	28077.4	28138.5	28174.5	28230.9	28120.6	27841.1	28041.4	28331.7
1990	28390.8	28836.0	28652.4	27898.8	27462.0	27338.4	27201.6	27074.4				
1989	31716.0	31945.3	31860.1	32094.2	32167.4	31834.9	31577.9	31839.7	32069.0	31761.6	31778.4	31777.2
1990	32005.2	31680.0	31746.0	31369.2	31008.0	31136.4	31227.6	31123.2				
1989	77525.9	78022.6	78071.8	77736.0	78185.8	77964.0	78737.8	79734.9	80201.6	80248.5	80531.7	80518.6
1990	80535.6	80264.4	79546.8	79916.4	79734.0	79768.8	80083.2	80122.8				
1989	37433.7	37851.2	37786.4	37321.0	37547.7	37275.4	37947.2	38805.0	39101.3	39119.3	39242.9	39095.4
1990	38968.8	38607.6	37723.2	37953.6	37552.8	37459.2	37623.6	37608.0				
1989	9500.9	9568.1	9642.5	9712.1	9739.7	9749.3	9828.5	9918.5	9962.9	10016.9	10090.1	10184.9
1990	10224.0	10285.2	10304.4	10338.0	10353.6	10340.4	10334.4	10338.0				
1989	27932.8	28283.1	28143.9	27608.9	27808.0	27526.1	28118.7	28886.5	29138.4	29102.4	29152.8	28910.5
1990	28744.8	28322.4	27418.8	27615.6	27199.2	27118.8	27289.2	27270.0				
1989	3091.0	3081.4	3074.2	3080.2	3089.8	3085.0	3106.6	3104.2	3158.2	3151.0	3154.6	3164.2
1990	3187.2	3174.0	3171.6	3169.2	3183.6	3222.0	3231.6	3238.8				
1989	4371.1	4359.1	4345.9	4343.5	4432.2	4362.7	4301.5	4302.7	4311.1	4199.6	4206.8	4215.2
1990	4198.8	4195.2	4220.4	4225.2	4291.2	4242.0	4239.6	4143.6				
1989	32630.1	32730.9	32865.3	32991.3	33116.1	33240.9	33382.5	33523.0	33631.0	33778.6	33927.4	34043.8
1990	34180.8	34287.6	34431.6	34568.4	34706.4	34845.6	34988.4	35132.4				
1989	59921.0	60397.4	60437.5	60695.1	61060.6	60809.4	60922.4	61282.4	62261.1	62755.0	63231.8	63580.3
1990	63810.0	63903.8	64099.6	64040.4	64015.5	64118.4	64274.8	64123.1				
1989	20929.7	21218.8	21314.8	21379.6	21852.3	21569.1	21698.7	21866.7	22364.6	22470.2	22605.8	22626.1
1990	22825.2	22849.2	22870.8	22887.6	22843.2	22965.6	23197.2	23178.0				
1989	10839.4	10983.4	11007.4	11071.0	11394.9	11253.3	11510.1	11644.5	11986.4	11986.4	12071.6	12006.8
1990	12082.8	12091.2	12024.0	12016.8	11940.0	12020.4	12230.4	12283.2				
1989	909.2	911.6	914.0	918.8	922.4	920.0	927.2	929.6	924.8	929.6	933.2	933.2
1990	936.0	938.4	942.0	942.0	943.2	933.6	948.0	945.6				
1989	10419.6	10442.4	10465.2	10514.4	10534.8	10568.4	10507.2	10610.4	10822.7	10831.1	10920.0	11005.2
1990	11043.7	11101.3	11122.9	11164.9	11164.9	11179.3	11232.1	11282.5				
1989	180.5	180.5	180.5	180.5	180.5	180.5	180.5	180.5	181.6	181.6	182.8	182.8
1990	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7				
1989	12680.7	12782.6	12745.4	12750.2	12689.1	12678.2	12632.7	12703.4	12908.5	13105.1	13272.8	13430.0
1990	13412.4	13404.0	13383.6	13420.8	13279.2	13128.0	13018.8	12925.2				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Concluded - SECTEUR DES ENTREPRISES - fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1989	4443.3	4533.8	4557.5	4685.0	4554.9
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1990	4647.7	4674.8			
S13M46	Personal & household service ind.	1989	4502.1	4534.9	4560.5	4650.9	4562.1
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1990	4769.2	4836.8			
S13M46L151	Laundries & cleaners	1989	1052.9	1052.1	1063.3	1142.9	1077.8
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1990	1197.2	1222.4			
S13M47	Other service industries	1989	6061.9	6020.6	6071.8	6165.7	6080.0
S13M47	Autres industries des services	1990	6244.4	6262.4			
NON BUSINESS SECTOR - SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1989	61.8	100.5	131.5	120.6	103.6
S17	Industries des mines	1990	132.4	116.0			
S18	Manufacturing industries	1989	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6
S18	Industries manufacturières	1990	57.6	57.6			
S19	Forestry services industry	1989	409.2	406.4	411.6	416.0	410.8
S19	Industrie des services forestiers	1990	419.6	413.2			
S20	Transportation industries	1989	2022.9	2023.7	2019.3	2024.1	2022.3
S20	Industries du transport	1990	2024.0	2025.6			
S21	Communication industries	1989	72.9	69.7	70.9	72.1	71.1
S21	Industries des communications	1990	72.0	74.0			
S22	Water systems industry	1989	744.5	749.7	753.7	758.5	751.1
S22	Industrie de la distribution d'eau	1990	762.0	765.6			
S23	Insurance & other finance industry	1989	565.2	557.6	556.8	562.0	560.0
S23	Assurance & aut. agents financiers	1990	573.2	583.2			
S24	Government service industries	1989	32419.1	32562.3	32743.9	32959.5	32671.1
S24	Ind. des services gouvernementaux	1990	33189.2	33313.2			
S24M59L171	Defence services	1989	4263.7	4268.1	4274.9	4272.9	4269.1
S24M59L171	Services de défense	1990	4270.0	4274.0			
S24M59L172	Other federal government services	1989	9973.1	10000.3	9992.3	10003.9	9992.3
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1990	10050.8	10025.2			
S24M59L173	Provincial government services	1989	10149.9	10189.1	10243.9	10372.3	10238.1
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1990	10486.8	10549.6			
S24M59L174	Local government services	1989	8032.4	8104.8	8232.8	8310.4	8170.1
S24M59L174	Services des admin. locales	1990	8381.6	8464.4			
S25	Community & personal services	1989	51296.5	51561.7	51688.4	52258.0	51701.1
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1990	52767.2	53146.0			
S25M58	Business service industries	1989	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1990	259.2	259.2			
S25M60	Educational service industries	1989	25725.3	25908.5	25998.0	26282.8	25978.1
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1990	26607.6	26865.2			
S25M61	Health & social service industries	1989	20322.6	20379.8	20393.4	20655.4	20431.1
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1990	20801.6	20905.6			
S25M61L176	Hospitals	1989	13461.2	13496.4	13506.0	13656.8	13531.1
S25M61L176	Hôpitaux	1990	13736.4	13784.4			
S25M62	Amusement & other service ind.	1989	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4
S25M62	Divertissements & autres services	1990	1142.4	1142.4			
S25M63	Personal, household & other serv.	1989	3847.0	3871.8	3895.4	3918.2	3881.1
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1990	3956.4	3973.6			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	4415.0	4493.2	4421.8	4558.2	4504.9	4538.2	4587.5	4537.2	4547.8	4678.3	4688.6	4688.0
1990	4627.1	4574.5	4741.5	4546.7	4711.4	4766.3	4711.5	4593.4				
1989	4491.7	4495.3	4519.3	4548.1	4534.9	4521.7	4546.9	4556.5	4578.1	4611.7	4646.5	4694.5
1990	4724.4	4784.4	4798.8	4838.4	4814.4	4857.6	4828.8	4831.2				
1989	1031.7	1064.1	1062.9	1060.5	1050.9	1044.9	1054.5	1066.5	1068.9	1115.7	1130.1	1182.9
1990	1185.6	1198.8	1207.2	1237.2	1206.0	1224.0	1216.8	1216.8				
1989	6075.1	6053.5	6057.0	6025.8	6022.2	6013.8	6022.2	6078.6	6114.6	6129.0	6164.9	6203.3
1990	6241.2	6252.0	6240.0	6240.0	6259.2	6288.0	6338.4	6367.2				
1989	150.0	18.9	16.4	36.6	123.6	141.2	127.3	136.2	131.1	118.5	116.0	127.3
1990	128.4	136.8	132.0	135.6	116.4	96.0	99.6	79.2				
1989	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6
1990	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6				
1989	409.6	409.6	408.4	408.4	406.0	404.8	410.8	408.4	415.6	414.4	414.4	419.2
1990	417.6	420.0	421.2	416.4	415.2	408.0	410.4	410.4				
1989	2024.1	2021.7	2022.9	2025.3	2022.9	2022.9	2016.9	2025.3	2015.7	2030.1	2020.5	2021.7
1990	2023.2	2023.2	2025.6	2026.8	2023.2	2026.8	2030.4	2025.6				
1989	73.3	73.3	72.1	69.7	69.7	69.7	70.9	69.7	72.1	73.3	72.1	70.9
1990	70.8	72.0	73.2	73.2	74.4	74.4	74.4	76.8				
1989	743.3	743.3	746.9	748.1	749.3	751.7	752.9	752.9	755.3	756.5	758.9	760.1
1990	760.8	762.0	763.2	764.4	765.6	766.8	768.0	769.2				
1989	568.8	565.2	561.6	559.2	556.8	556.8	555.6	556.8	558.0	559.2	561.6	565.2
1990	568.8	573.6	577.2	579.6	583.2	586.8	589.2	591.6				
1989	32331.1	32466.7	32459.5	32548.3	32543.5	32595.1	32716.3	32749.9	32765.5	32890.3	32928.7	33059.4
1990	33110.4	33162.0	33295.2	33204.0	33337.2	33398.4	33451.2	33398.4				
1989	4264.9	4266.1	4260.1	4260.1	4266.1	4278.1	4272.1	4273.3	4279.3	4267.3	4273.3	4278.1
1990	4269.6	4263.6	4276.8	4273.2	4275.6	4273.2	4272.0	4272.0				
1989	9949.1	9968.3	10001.9	10007.9	9994.7	9998.3	10007.9	9997.1	9971.9	9992.3	9997.1	10022.3
1990	10014.0	10045.2	10093.2	9939.6	10056.0	10080.0	10092.0	10033.2				
1989	10132.7	10185.5	10131.5	10196.3	10181.9	10189.1	10207.1	10251.5	10273.1	10348.7	10354.7	10413.4
1990	10465.2	10478.4	10516.8	10539.6	10554.0	10555.2	10594.8	10605.6				
1989	7984.4	8046.8	8066.0	8084.0	8100.8	8129.6	8229.2	8228.0	8241.2	8282.0	8303.6	8345.6
1990	8361.6	8374.8	8408.4	8451.6	8451.6	8490.0	8492.4	8487.6				
1989	51213.3	51315.3	51360.9	51486.9	51633.3	51564.9	51756.8	51840.8	51467.7	52046.0	52322.0	52405.9
1990	52576.8	52796.4	52928.4	53028.0	53142.0	53268.0	53400.0	53413.2				
1989	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2
1990	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2				
1989	25674.5	25741.7	25759.7	25860.5	25954.1	25910.9	26099.2	26138.8	25756.1	26170.0	26330.8	26347.5
1990	26462.4	26630.4	26730.0	26758.8	26875.2	26961.6	27069.6	27022.8				
1989	20300.2	20324.2	20343.4	20361.4	20408.2	20369.8	20367.4	20403.4	20409.4	20570.2	20672.2	20723.8
1990	20767.2	20806.8	20830.8	20902.8	20894.4	20919.6	20940.0	20986.8				
1989	13450.4	13461.2	13472.0	13484.0	13515.2	13490.0	13506.8	13536.8	13474.4	13614.8	13660.4	13695.2
1990	13720.8	13742.4	13746.0	13791.6	13779.6	13782.0	13761.6	13767.6				
1989	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4
1990	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4				
1989	3837.0	3847.8	3856.2	3863.4	3869.4	3882.6	3888.6	3897.0	3900.6	3904.2	3917.4	3933.0
1990	3945.6	3957.6	3966.0	3964.8	3970.8	3985.2	3988.8	4002.0				

Questions About Canada?



FIND YOUR ANSWERS IN THE CANADA YEAR BOOK 1990

Trusted by business people, librarians, educators and journalists for more than 120 years, the **Canada Year Book** is THE reference source to consult on Canada.

The **Canada Year Book 1990** covers a wide range of topics... from education to communications, public finance to international trade, and more.

Over 850 pages of text accompanied by 500 tables, 75 charts and computer generated maps, depict key social and economic developments in Canada.

Your one stop encyclopedia for all the latest facts and figures about Canada

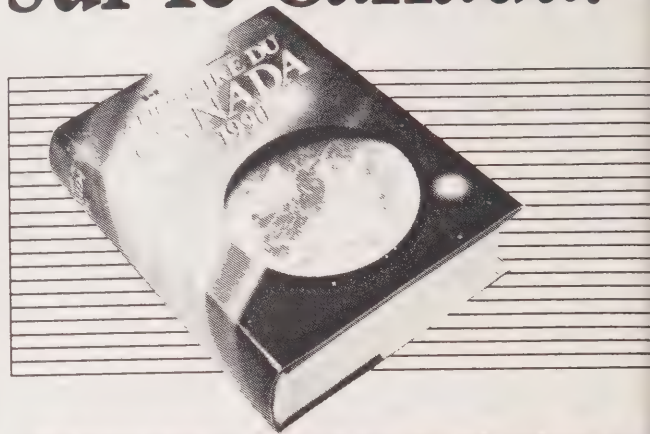
and Canadians, the **Canada Year Book 1990** is your ready reference source.

The **Canada Year Book 1990** (Cat. no. 11-402E) is priced at \$49.95 plus \$5.05 postage and handling in Canada and US \$49.95 plus US \$20.05 postage and handling outside Canada.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Vous avez des questions sur le Canada?



L'ANNUAIRE DU CANADA 1990 VOUS DONNE LES RÉPONSES

Depuis plus de 120 ans, gens d'affaires, bibliothécaires, enseignants et journalistes font confiance à l'**Annuaire du Canada**. De fait, c'est LA source pour toute information que l'on veut obtenir sur le pays.

L'**Annuaire du Canada 1990**, c'est quelque 850 pages de texte comprenant 500 tableaux statistiques, 75 graphiques et des cartes produites par ordinateur.

On y traite d'un grand nombre de sujets allant de l'éducation aux communications en passant par les finances publiques et le commerce international.

Cette encyclopédie unique renferme les derniers faits et chiffres sur le Canada et les Canadiens. Ayez-le à portée de la main pour obtenir tous les renseignements utiles sur la société et l'économie canadiennes!

L'**Annuaire du Canada 1990** (11-402F au catalogue) se vend 49,95 \$ plus 5,05 \$ de frais de port et de manutention au Canada et 49,95 \$ US plus 20,05 \$ US de frais de port et de manutention à l'étranger.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.

Postez à:
Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario), K1A 0T6

(Caractères d'imprimerie s.v.p.)

Organisme

Service

a/s de

Fonction

Adresse

Ville

Province

Pays

Code postal

Tél.

N° au catalogue

Titre

Édition

Quantité

Prix

Total

*Le chèque ou mandat-poste doit être fait à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications.
Les clients canadiens paient en dollars canadiens; les clients à l'étranger paient en \$ US, tirés sur une banque américaine.*

PF
03077

Pour un service plus rapide, composez

☎ 1-800-267-6677 ☎

Comptes
MasterCard et Visa

English on reverse

Mail to:
Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario, K1A 0T6

(Please print)

Company

Department

Attention

Address

Title

City

Province

Country

Postal Code

Tel.

Catalogue No.

Title

Issue

Quantity

Price

Total

*Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications.
Canadian clients pay in Canadian funds. Foreign clients pay in US \$, drawn on a US bank.*

PF
03077

For faster service

☎ 1-800-267-6677 ☎

**MasterCard and
Visa account**

Français au VI



What happened to the cost of living last month?

The **Consumer Price Index** will tell you.

Whether you negotiate wage settlements, administer COLA clauses in labour contracts, assess government policies or are involved in renewal contracts, child support or alimony payments, you need current and detailed information on changes in the cost of living.

Compiled monthly (and published within 20 days of the month's end), **The Consumer Price Index** gives you a precise account of the latest fluctuations in consumer prices.

This monthly publication covers:

- transportation
- food
- clothing
- housing
- health and personal care
- recreation, reading and education
- tobacco products and alcoholic beverages

Over 400 items, ranging from milk to parking, household furnishings to reading material, are included.

Price indexes are presented nationally and for 18 major Canadian cities. In each issue you receive month-to-month percentage comparisons and trends over the last five years. And each issue analyzes the main causes of change.

Get the facts.

Subscribe to **The Consumer Price Index** (Catalogue No. 62-001) for the authoritative measure of the purchasing power of the Canadian consumer dollar. A subscription to this monthly is available for \$93 in Canada, US\$112 in the United States and US\$130 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.



Qu'en était-il du coût de la vie le mois dernier ?

L'indice des prix à la consommation répond à votre question.

Que vous ayez à négocier des règlements salariaux, à administrer des clauses d'indemnité de vie chère ou à évaluer des politiques gouvernementales, que vous vous occupiez du renouvellement de contrats, de pensions alimentaires ou d'allocations d'entretien, vous avez besoin de données récentes et détaillées sur les fluctuations du coût de la vie.

Établi mensuellement, et publié dans les 20 jours suivant la fin de chaque mois, **L'indice des prix à la consommation** vous renseigne de façon précise sur les plus récentes fluctuations des prix à la consommation.

Cette publication mensuelle porte sur:

- l'alimentation
- l'habillement
- l'habitation
- le transport
- la santé et les soins personnels
- les loisirs, la lecture et la formation
- les produits du tabac et les boissons alcoolisées

Plus de 400 articles sont inclus, allant du lait au stationnement en passant par l'ameublement de maison et le matériel de lecture.

Les indices de prix sont donnés pour l'ensemble du pays et 18 principales villes canadiennes. Chaque numéro présente des comparaisons des pourcentages mois après mois et les tendances au cours des cinq dernières années. En outre, chaque numéro analyse les principales causes de changement.

Abonnez-vous !

L'indice des prix à la consommation (n° 62-001 au catalogue) vous permet d'obtenir une évaluation fiable du pouvoir d'achat du dollar canadien. L'abonnement à cette publication mensuelle coûte 93 \$ au Canada, 112 \$ US aux États-Unis et 130 \$ US dans les autres pays.

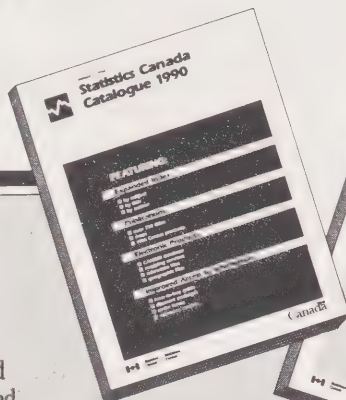
Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

For faster service, using VISA or MasterCard, call toll-free,

Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais le

1-800-267-6677

PICK A TOPIC... ANY TOPIC

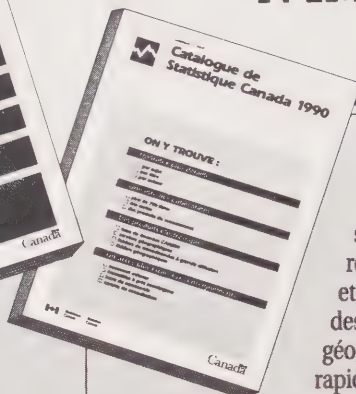


Now a redesigned Statistics Canada Catalogue will simplify your search for the most up-to-date or historic facts. An expanded and improved keyword index, cross-referencing, increased subject detail and listings by geographical area provide easy access to hundreds of Statistics Canada products and services.

- ☐ Know the topic but not the "official title"? No matter how wide or narrow the topic – or how little you know about it – you'll appreciate how quickly the cross-referencing leads you to the right source.
- ☐ You'll find sources of key statistics like consumer price indexes, import/export figures, or population characteristics down to the village level. From the most popular topics of the day like employment, income, trade and education to more detailed research studies like mineral products shipped from Canadian ports or Caribbean immigrants in urban areas... you'll find it all.
- ☐ This expanded edition of the Statistics Canada Catalogue includes descriptions of our full range of services – from publications and maps to microdata files and diskettes. And, many of our electronic product listings include the name and phone number of a contact within Statistics Canada giving you a direct line to more detailed information.
- ☐ As always, you'll find sections on how to get more help... on-line search techniques in libraries... discount and order information... and the locations of our Reference Centres. You'll especially appreciate that this year's Catalogue is bound in a durable, plasticized cover to withstand intensive use.
- ☐ For ease and completeness in your information search get the Statistics Canada Catalogue (cat. # 11-204E) for \$13.95 in Canada, US\$17 in the U.S. and US\$20 in other countries. To order your copy write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or you can FAX your order to (613) 951-1584. For faster service using VISA or MasterCard, call toll-free:

1-800-267-6677.

CHOISISSEZ UN SUJET... N'IMPORTE LEQUEL



Dorénavant le Catalogue de Statistique Canada amélioré simplifiera vos recherches de données récentes ou historiques. Son index revu et augmenté comprend des renvois, des sujets plus détaillés et des références géographiques vous permettant d'accéder rapidement à des centaines de produits et de services de Statistique Canada.

- ☐ Vous connaissez le sujet sans connaître le terme technique ? Peu importe si le sujet est général ou spécifique, vous apprécierez l'accès rapide que vous procure les renvois.
- ☐ Vous repérerez facilement les sources de statistiques essentielles comme l'indice des prix à la consommation, les importations – exportations ou encore, les caractéristiques de la population jusqu'à l'échelle des villages. Des sujets populaires du jour tels l'emploi, le revenu, le commerce et l'éducation jusqu'aux études plus spécifiques comme les produits minéraux expédiés à partir des ports canadiens ou les immigrants antillais dans les régions urbaines, vous trouverez tout !
- ☐ L'édition augmentée du Catalogue de Statistique Canada contient bien plus encore. Elle présente en détail notre gamme complète de services, depuis les publications et les cartes jusqu'aux disquettes et fichiers de microdonnées. Plusieurs descriptions de nos produits informatiques incluent le numéro de la personne-ressource à Statistique Canada. Vous obtenez donc une voie plus directe avec le service de votre choix.
- ☐ Comme toujours, le catalogue contient des sections concernant la façon d'obtenir de l'assistance, les recherches bibliographiques automatisées, les réductions offertes, le guide de commande et l'adresse de nos centres régionaux de consultation. Par ailleurs, vous serez heureux d'apprendre que, cette année, la couverture du catalogue est plastifiée pour résister à un usage fréquent.
- ☐ Pour obtenir rapidement la source d'information la plus complète qui soit concernant nos produits, procurez-vous le Catalogue de Statistique Canada (n° 11-204F au catalogue) au prix de 13,95 \$ au Canada, 17 \$ US aux États-Unis et 20 \$ US dans les autres pays. Pour commander votre exemplaire, écrivez à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6, télécopiez votre commande au 1-613-951-1584 ou utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez le numéro sans frais :

1-800-267-6677.



Statistics Canada / Statistique Canada

Catalogue 15-001 Mécanisme de production

Government
Publications

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

Gross domestic product by industry

September 1990

Produit intérieur brut par industrie

Septembre 1990



Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locales** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

*Gross domestic
product by
industry*

(at 1986 prices)

September 1990

Statistique Canada

Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

*Produit intérieur
brut par
industrie*

(aux prix de 1986)

Septembre 1990

Published under the authority of the Minister
of Industry, Science and Technology

© Minister of Supply
and Services Canada 1990

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission of the Minister of Supply and Services Canada.

December 1990

Price: Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually
United States: US\$15.20 per issue, US\$152.00 annually
Other Countries: US\$17.80 per issue, US\$178.00 annually

Catalogue 15-001, Vol. 4, No. 9

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre de
l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1990

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Décembre 1990

Prix : Canada : 12,70 \$ l'exemplaire, 127 \$ par année
États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire, 152 \$ US par année
Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire, 178 \$ US par année

Catalogue 15-001, vol. 4, n° 9

ISSN 0711-852X

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

A Note on CANSIM®

All tabular data appearing in this publication, as well as many other data series, are available to the public from **CANSIM** via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

For further information write to **CANSIM**, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or call (613)951-8200.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CT donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

Note au sujet de CANSIM®

Toutes les données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le **CANSIM** peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimé d'ordinateur ou sous une forme lisible par la machine.

Pour plus de renseignement, écrivez à **CANSIM**, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphonez à (613)951-8200.

Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5
Chart	
1. Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at annual rates at 1986 prices	8
2. Gross Domestic Product, seasonally adjusted at annual rates, at 1986 prices, quarterly percentage change.	11
Table	
1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	12

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5
Graphique	
1. Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux taux annuels aux prix de 1986	8
2. Produit intérieur brut, désaisonné aux taux annuels aux prix de 1986, variation trimestrielle en pourcentage.	11
Tableau	
1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	12

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1990.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1990.

This publication was prepared under the direction of:

• **D.W. Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division

• **Lyle Sager**, Chief,
Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

• **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries

• **Lyle Sager**, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

September 1990

Monthly Overview

The weakness that curtailed economic growth since January broadened and GDP tumbled 0.8% in September and 0.4% in August. These were the largest back to back declines since April of 1982, and left output 1.1% below December 1989. Goods production fell 1.9% in September 1990 while services slipped 0.2%. Strikes in iron and steel, paper, and motor vehicles contributed to the declines in August and September. Excluding these industries output fell 0.2% in August and 0.5% in September.

Goods Producing Industries

Goods production declined to its lowest level since October 1987. Although construction and manufacturing accounted for most of the decline, cutbacks were widespread elsewhere in the goods sector. Utilities and fishing recorded small increases in output.

Manufacturers reduced output 1.9% in September following a decline of 1.2% in August. Broad cutbacks led by motor vehicles and parts, and pulp and paper industries were partially offset by advances in electrical products, petroleum refining and beverages.

Manufacturers of motor vehicles slashed output 24.9%. The strike did not account for all of the cutback in September, reflecting weak motor vehicle sales in recent months. A 3.4% drop in parts production followed an increase in August.

Faits saillants

Septembre 1990

Revue mensuelle

La faible activité économique qui a produit une croissance lente depuis janvier étend son emprise de sorte que le PIB dégringole de 0.8% en septembre et de 0.4% en août. Il s'agit de baisses consécutives les plus fortes depuis avril 1982 ce qui place la production à un niveau 1.1% en-deçà du niveau observé en décembre 1989. La production de biens diminue de 1.9% en septembre 1990 tandis que la production de services y va d'une baisse de 0.2%. Les grèves survenues dans la sidérurgie, l'industrie papetière et les véhicules automobiles contribuent aux déclinés observés en août et septembre. Si l'on fait exception de ces industries la production chute de 0.2% en août et de 0.5% en septembre.

Industries productrices de biens

La production de biens atteint son plus faible niveau depuis octobre 1987. Bien que la construction et la fabrication réclament la majeure partie de cette baisse, il n'en demeure pas moins que les diminutions rejoignent maintenant plusieurs industries du secteur des biens. On note une faible croissance dans la production des services publics et les pêcheries.

Les manufacturiers réduisent leur production de 1.9% en septembre faisant suite à une baisse de 1.2% en août. Les gains observés dans l'industrie des produits électriques, du pétrole raffiné et des breuvages neutralisent partiellement les niveaux de production plus faibles dans l'industrie des véhicules et pièces automobiles de même que dans l'industrie des pâtes et papier.

Les fabricants de véhicules automobiles sabrent dans leur production dans une proportion de 24.9%. La grève ne peut à elle seule expliquer la diminution observée en septembre; cette dernière reflète les ventes anémiques des derniers mois. Une baisse de 3.4% dans la fabrication de pièces automobiles fait suite à une augmentation en août.

Cutbacks in paper and allied products of 2.5% in August and 6.5% in September left output in this industry at its lowest level since November 1986. The decline in September was dominated by a strike which reduced newsprint output.

Widespread declines elsewhere in manufacturing included machinery, non-metallic mineral products, fabricated metals, and chemicals. Output of primary metals continued to be curtailed by the strike in iron and steel. These declines were partly offset by a 7.3% rise in production by brewers and distillers and an 8.4% surge by petroleum refiners. Refined petroleum output now stands at its highest level since September 1983.

Construction output dropped 3.2%, the third consecutive monthly decline and the largest since April 1987. A 5.8% drop that left residential construction output at its lowest level since January 1987 was dominated by lower activity on singles and apartments. Non-residential construction sagged 3.1% as industrial building activity fell sharply. Other construction, which had bolstered output in the first half of the year, fell 1.8% in September.

Industries related to construction such as forestry, manufacturers of wood products, asphalt roofing, clay and concrete, paint, carpets and floor tiles, all pared production in September. A 2.0% drop in mining output contributed to the slump in goods production. Widespread declines were paced by reduced output of lead and zinc, crude oil and natural gas, and coal.

Des baisses successives de 2.5% en août et de 6.5% en septembre dans l'industrie du papier et produits connexes place la production de cette industrie à son plus faible niveau depuis novembre 1986. Le déclin observé en septembre s'explique principalement du fait d'une grève ayant réduit la production de papier journal.

Parmi les autres industries manufacturières on observe des baisses de production dans l'industrie de la machinerie, dans l'industrie des produits minéraux non-métalliques, dans l'industrie des produits en métal, et dans l'industrie des produits chimiques. La production dans l'industrie de première transformation des métaux continue d'être retenue en raison de la grève dans les industries sidérurgiques. Ces diminutions sont partiellement compensées par une augmentation de 7.3% de la production des brasseries et distilleries et une croissance de 8.4% dans les produits raffinés de pétrole. La production de pétrole raffiné atteint à présent son niveau le plus élevé depuis septembre 1983.

La production dans l'industrie de la construction chute de 3.2%, soit la troisième baisse mensuelle consécutive et la plus forte depuis avril 1987. Une chute de 5.8% dans la construction résidentielle situe la production dans cette industrie à son niveau le plus faible depuis janvier 1987, principalement en raison d'une activité diminuée dans la production de logements unifamiliaux et de logements multiples sous forme d'appartements. La construction non résidentielle fléchit de 3.1% dû à une baisse marquée de l'activité dans la construction industrielle. Les autres activités de construction qui avaient soutenu la production de cette industrie durant les premiers six mois de l'année diminuent de 1.8% en septembre.

Les industries associées à la construction telles l'exploitation forestière, les fabricants de produits du bois, les couvertures asphaltées, l'argile et le béton, la peinture, les tapis et les tuiles à plancher, toutes réduisent leur production en septembre. Une baisse de 2.0% dans la production des industries des mines contribue à l'affaiblissement des industries productrices de biens. La faiblesse répandue est conduite par une production amoindrie du plomb et du zinc, du pétrole brut et du gaz naturel, et du charbon.

Services Producing Industries

The 0.2% decline in services was the largest since October 1986. Losses in wholesale and retail trade, transportation, communications, and finance, insurance, and real estate were partly offset by gains in community, business and personal services.

A 1.6% slide in wholesale trade was the seventh consecutive decline in this industry. Lower sales of machinery and equipment, lumber, and food were partly offset by higher sales of household goods and motor vehicles. Retail trade slipped 0.4%, reflecting lower sales by motor vehicle dealers, service stations, and mens clothing stores. Higher sales by department stores and furniture and appliance stores partly offset these declines.

Transportation and storage output fell 1.4%, the largest decline since February 1990. Reduced rail shipments of coal, lumber, and potash, and lower truck and water transport more than offset a gain in pipeline throughput.

Output by the communications industry fell 0.8%. Though widespread, the drop was led by cutbacks in postal services and in telephone calling, which declined for the second time since May of 1988.

Lower activity by security brokers and real estate developers led a 0.2% decline in finance, insurance and real estate.

Community, business and personal services increased 0.5%. Amusement and restaurant services contributed most to this growth.

Industries productrices de services

La diminution de 0.2% dans les services constitue la plus forte baisse depuis octobre 1986. Les pertes subies dans les industries du commerce de gros et de détail, du transport, des communications et des finances, assurances et affaires immobilières sont partiellement compensées par des gains dans les industries des services socio-culturels, commerciaux et personnels.

La baisse de 1.6% dans les industries du commerce de gros s'avère être la septième baisse consécutive pour cette industrie. Des ventes plus faibles de machinerie et d'équipement, de bois d'oeuvre, et dans l'alimentation ont été partiellement renversées par des ventes accrues des biens ménagers et des véhicules automobiles. Les industries du commerce de détail chutent de 0.4% reflétant des ventes plus faibles parmi les concessionnaires de véhicules automobiles, les stations services, et les magasins de linge pour hommes. Des ventes plus élevées pour les magasins à rayons et d'ameublement et appareils ménagers compensent dans une certaine mesure ces pertes.

La production des industries du transport et de l'entreposage baisse de 1.4%, soit la baisse la plus marquée depuis février 1990. Des livraisons moindres de charbon, de bois d'oeuvre et de potasse et un transport plus faible dans l'industrie du camionnage et dans l'industrie du transport par eau surpassent le gain observé dans l'industrie du transport par pipelines.

La production dans les industries des communications diminue de 0.8%. Quoique répandue cette baisse est surtout attribuable aux services postaux et aux communications téléphoniques lesquels diminuent pour la deuxième fois depuis mai 1988.

La chute de 0.2% dans l'industrie des finances, assurances et affaires immobilières se ramène à une baisse de l'activité chez les courtiers en valeurs mobilières et chez les promoteurs en développements immobiliers.

La production des industries des services socio-culturels, commerciaux et personnels augmente de 0.5%. La majeure partie de cette croissance provient des services de divertissement et de restauration.

Chart 1 / Graphique 1

Gross Domestic Product

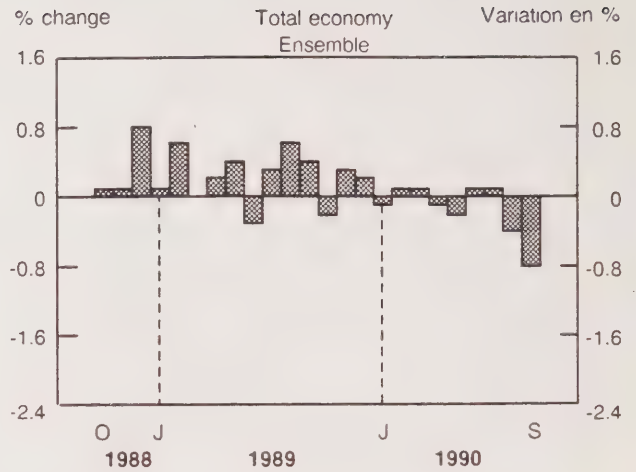
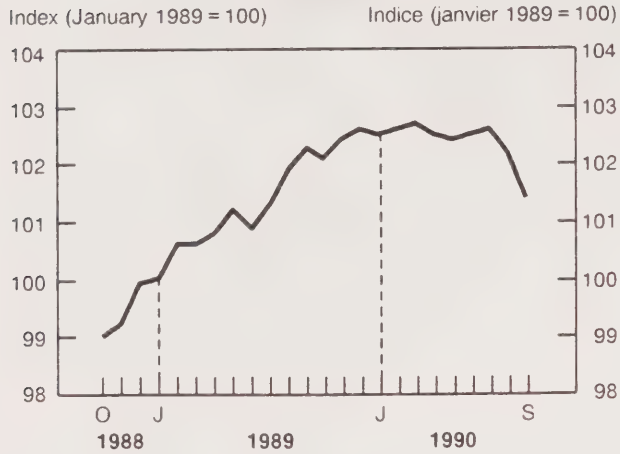
Produit intérieur brut

Seasonally adjusted at annual rates at 1986 prices

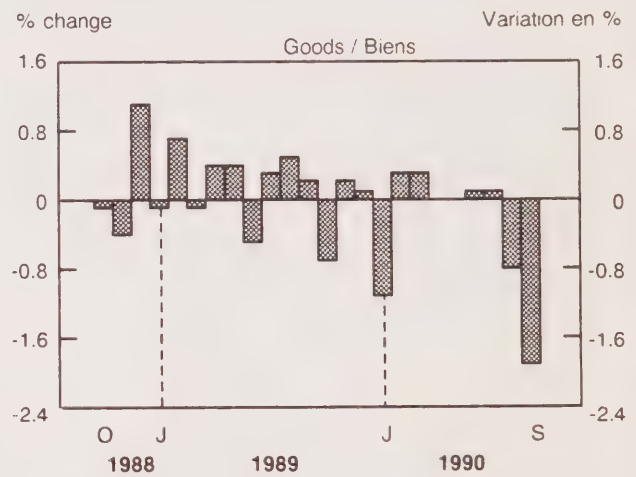
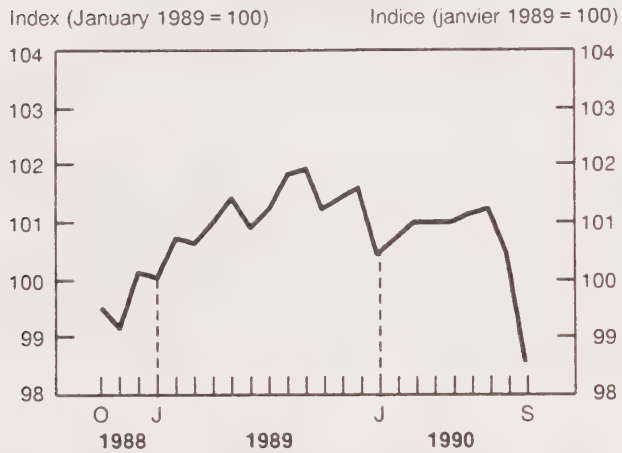
Données désaisonnalisées aux taux annuels aux prix de 1986

Total Economy

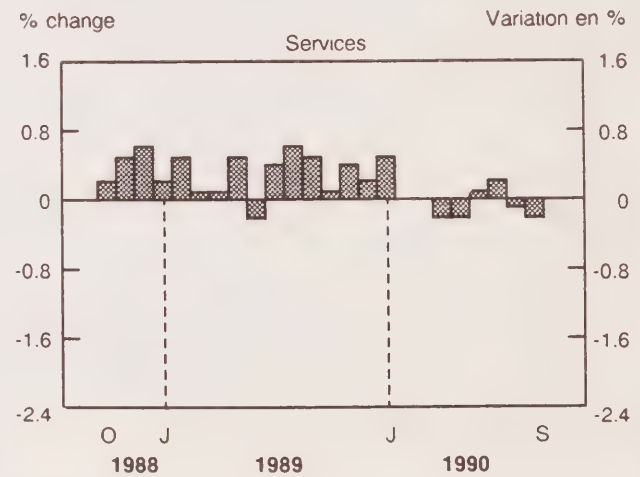
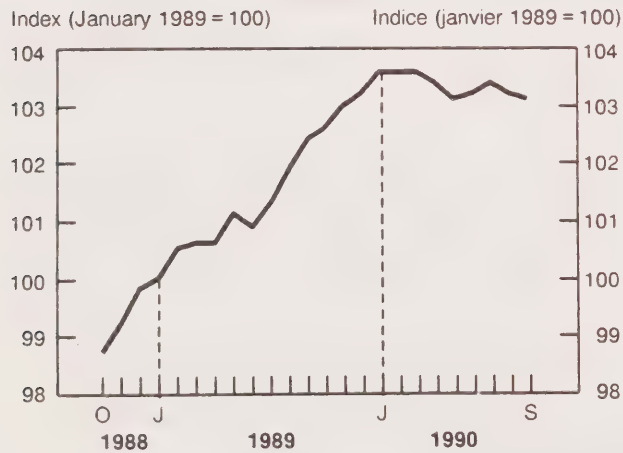
Ensemble



Goods / Biens



Services



3rd Quarter 1990

Quarterly Overview

Gross Domestic Product at factor cost at 1986 prices dropped 0.3% in the third quarter, its second consecutive decline following three quarters of steadily slowing growth. Output of goods producing industries fell 1.0% following a marginal gain in the second quarter. Production of services was unchanged after declining 0.4% in the second quarter.

Goods Producing Industries

Construction and manufacturing recorded the largest cutbacks among goods producers, although smaller declines occurred in forestry and mining. Production by utilities, agriculture, and fishing rose moderately.

Construction output slumped 3.3% in the third quarter, its first substantial decline for several quarters. Residential activity tumbled 8.9% following a marginal decline in the second quarter. Non-residential construction slipped 2.7%, due particularly to lower activity on industrial projects.

Manufacturers pared output by 0.6% in the third quarter, resuming a downtrend that left production 3.6% below its peak in second quarter of 1989. Strikes in autos, steel, and pulp and paper contributed to, but were not the sole source of cutbacks in the third quarter. Excluding these industries output fell 0.3%. This decline was more than accounted for by lower production of construction related materials such as lumber and other wood products, asphalt roofing, non-metallic mineral products, household and office furniture, paint, carpets, and floor tiles.

3^e trimestre de 1990

Revue trimestrielle

Le produit intérieur brut au coût des facteurs aux prix de 1986 diminue de 0.3% au troisième trimestre, soit la deuxième baisse consécutive faisant suite à trois trimestres caractérisés par une croissance qui diminue de façon régulière. La production des industries productrices de biens chute de 1.0% faisant suite à un gain minime au cours du second trimestre. La production de services demeure inchangé après avoir baissé de 0.4% au deuxième trimestre.

Industries productrices de biens

Les industries de la construction et les industries manufacturières accusent les plus fortes baisses parmi les industries productrices de biens. On note des baisses plus faibles dans les cas des industries d'exploitation forestière et des mines. La production des industries des services publics, de l'agriculture, et des pêcheries augmente de façon modérée.

La production des industries de la construction s'affaïsse de 3.3% au troisième trimestre, soit la première baisse substantielle rencontrée depuis plusieurs trimestres. L'activité dans l'industrie de la construction résidentielle s'effondre de 8.9% faisant suite à une baisse minime durant le deuxième trimestre. La production de l'industrie de la construction non résidentielle baisse de 2.7%, et ceci principalement en raison d'une activité diminuée quant aux projets industriels.

Les industries manufacturières réduisent leur production de 0.6% au troisième trimestre reprenant ainsi une tendance à la baisse qui voit la production s'établir à un niveau de 3.6% inférieur au sommet enregistré au deuxième trimestre de 1989. Des grèves survenues dans l'industrie des véhicules automobiles, dans l'industrie de la sidérurgie, et dans l'industrie des pâtes et papier n'explique que partiellement les baisses observées au troisième trimestre. Si l'on fait exception de ces industries, la production diminue de 0.3% laquelle baisse est plus que comptabilisée par des productions amoindries dans les industries des matériaux associés à la construction, tels le bois d'oeuvre et autres produits du bois, les couvertures goudronnées, les produits minéraux non métallique, l'ameublement ménager et de bureau, les peintures, les tapis, et les tuiles de plancher.

Spillover effects from the weakness in construction were also evident in forestry, where output fell 5.9% in the third quarter.

Widespread declines led to a 0.6% decline in mining. Gold and salt mines recorded the only increases in output.

Output by utilities advanced 0.9% in the third quarter following two quarters in which supply problems curtailed output. A sharp gain in electric power generation, which had been held back due to low water levels in several provinces, was the major reason for the recovery.

Services Producing Industries

Services output was unchanged in the third quarter after falling 0.4% in the second. Wholesale trade and transportation and storage dropped substantially, while communication, finance, insurance and real estate, and community, business and personal services all rose moderately.

Wholesale trade recorded the largest drops in output among services producing industries in both the second and third quarters, when it plunged 3.8% and 3.0% respectively. Sales were off in eight of eleven store types. The largest declines occurred in stores selling investment related goods such as farm machinery, other machinery and equipment, hardware, and lumber.

Transportation and storage recorded the other large decline among services producers, falling 1.9% mainly because of lower railway and truck transport. The decline was partly due to strike action against railways in British Columbia in the third quarter.

Des effets de débordement provenant de la faiblesse dans l'industrie de la construction rejoignent l'industrie de l'exploitation forestière, dont la production chute de 5.9% au troisième trimestre.

Des baisses généralisées mènent à une diminution de 0.6% dans l'industrie des mines. Seules les mines d'or et de sel revendiquent une augmentation de leur production.

La production des services publics croît de 0.9% au troisième trimestre faisant suite à deux trimestres où certains problèmes d'approvisionnement freinaient la progression de la production. Un gain marqué au chapitre de la production en électricité, ayant préalablement subi des contraintes en raison de faibles niveaux d'eau dans plusieurs provinces, explique en majeure partie cette reprise.

Industries productrices de services

La production de services demeure inchangé au troisième trimestre après avoir chuté de 0.4% au deuxième trimestre. Les industries du commerce de gros et des transports et de l'entreposage diminuent de façon marquée, alors que les industries des communications, des finances, assurances et affaires immobilières, et l'industrie des services socio-culturels, commerciaux et personnels progressent de façon modérée.

L'industrie du commerce de gros enregistre les plus fortes baisses de production parmi les industries productrices de services durant les deuxième et troisième trimestres alors qu'elles plongent de 3.8% et 3.0% respectivement. Les ventes diminuent pour huit parmi les onze catégories de magasins. Les plus fortes baisses sont observées pour les magasins dont les ventes se rattachent à des biens d'investissement, tels l'équipement aratoire, les autres genres de machinerie et d'équipement, la quincaillerie, et le bois d'oeuvre.

L'industrie du transport et de l'entreposage s'adjuge l'autre baisse importante parmi les producteurs de services, diminuant de 1.9% principalement en raison de baisses dans l'industrie du transport ferroviaire et du transport par camion. Une partie de la baisse est attribuable en partie à une grève engagée dans l'industrie ferroviaire en Colombie-Britannique au troisième trimestre.

Output of the communications industry advanced 1.4%, mainly due to the third consecutive substantial increase in postal services. Telephone services and television and radio broadcasting also contributed.

Finance, insurance and real estate services rose 0.6% in the third quarter after slipping 0.4% in each of the two preceding quarters. A plunge in activity by real estate agents in the first and second quarters gave way to a mild upturn in the third. Stock exchanges and security brokers steadied after losing substantial ground in the prior two quarters. These developments were partly offset, however, by a sharp drop in activity by real estate developers.

Community, business and personal services edged ahead by 0.4% as activity by accountants jumped for the second consecutive quarter. Other professionals such as lawyers and architects were not so busy. Substantial cutbacks in hotel and restaurant services, however, partly offset these gains.

La production de l'industrie des communications progresse de 1.4%, dû surtout à la troisième augmentation importante de suite pour les services postaux. Les services téléphoniques et de télédistribution dans les domaines de la radio et de la télévision fournissent également un apport à ce résultat.

La production de l'industrie des finances, assurances, et affaires immobilières augmente de 0.6% au troisième trimestre faisant suite à des baisses de 0.4% pour chacun des deux trimestres précédents. Un effondrement de l'activité chez les agents en immobiliers durant les premier et deuxième trimestres fait place à une légère reprise au troisième trimestre. Les places boursières et les courtiers en valeurs mobilières voient leurs activités se stabiliser après avoir subi des reculs importants durant les deux trimestres précédents. Ces développements sont cependant neutralisés en partie par une baisse importante de l'activité chez les promoteurs en développements immobiliers.

La production dans l'industrie des services socio-culturels, commerciaux, et personnels augmente de 0.4% alors que l'activité chez les comptables bondit pour un deuxième trimestre de suite. Les autres professionnels, comme les avocats et les architectes, n'ont pas connu une activité aussi fébrile. Des baisses importantes dans les services hôteliers et de restauration viennent cependant neutraliser quelque peu ces gains.

Chart 2 / Graphique 2

Gross Domestic Product Produit intérieur brut

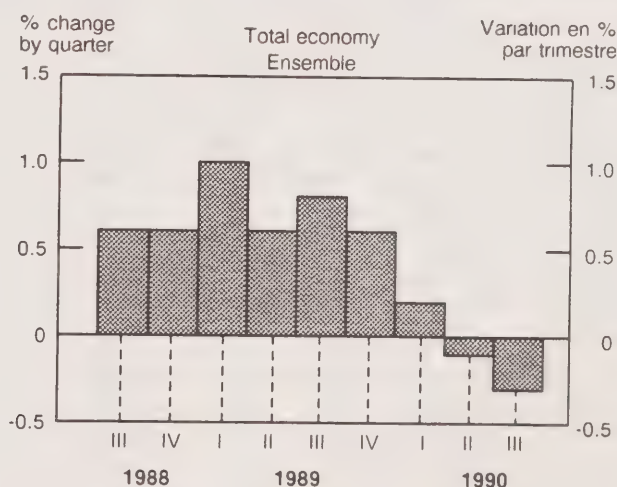


TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL GROUPINGS - AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1989	501101.1	504045.4	508125.7	511094.3	506092.9
G26	Ensemble	1990	512079.4	511434.5	509663.9		
G27	Business sector industries	1989	413451.4	415956.2	419691.9	421866.0	417742.7
G27	Secteur des entreprises	1990	422091.8	420985.3	418880.3		
G28	Business sector - goods	1989	175941.0	177093.6	177967.5	177558.7	177141.2
G28	Secteur des entreprises - biens	1990	176280.8	176843.2	175119.6		
G29	Business sector - services	1989	237510.4	238862.6	241724.4	244307.3	240601.5
G29	Secteur des entreprises - services	1990	245811.0	244142.1	243760.7		
G30	Non-business sector industries	1989	87649.7	88089.2	88433.8	89228.3	88350.2
G30	Secteur non commercial	1990	89987.6	90449.2	90783.6		
G31	Non-business sector - goods	1989	863.9	907.8	942.8	936.7	912.8
G31	Secteur non commercial - biens	1990	952.0	939.6	916.4		
G32	Non-business sector - services	1989	86785.8	87181.4	87490.9	88291.6	87437.4
G32	Secteur non commercial - services	1990	89035.6	89509.6	89867.2		
G33	Goods producing industries	1989	176804.8	178001.4	178910.3	178495.4	178054.0
G33	Industries productrices de biens	1990	177232.8	177782.8	176036.0		
G34	Services producing industries	1989	324296.2	326044.0	329215.4	332598.9	328038.9
G34	Industries productrices de services	1990	334846.6	333651.7	333627.9		
G35	Industrial production	1989	132031.3	132862.9	132291.2	131211.9	132099.6
G35	Production industrielle	1990	128898.0	129065.6	128541.2		
G36	Non-durable manufacturing ind.	1989	43787.3	44090.5	44089.9	43852.8	43955.4
G36	Manufacturiers - biens non durables	1990	43718.4	43432.0	43112.8		
G37	Durable manufacturing industries	1989	51220.1	51597.9	51431.7	50402.4	51163.0
G37	Manufacturiers - biens durables	1990	48768.8	49298.8	49084.8		
BUSINESS SECTOR - SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1989	8323.5	8744.6	9764.8	10008.6	9211.2
S01	Ind agricoles & de services connexes	1990	10258.4	10428.4	10494.0		
S02	Fishing & trapping industries	1989	1039.3	979.8	982.9	1047.6	1012.4
S02	Ind de la pêche et du piégeage	1990	1096.4	1114.0	1130.8		
S03	Logging & forestry industries	1989	2733.0	2861.9	2740.5	2634.7	2742.5
S03	Exploitation forestière	1990	2732.4	2735.2	2573.6		
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1989	19787.8	20072.6	19676.1	19560.6	19774.2
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1990	19667.6	19672.0	19562.0		
S04M04	Mining industries	1989	6290.6	6456.4	6439.3	6386.5	6393.2
S04M04	Industries des mines	1990	6413.2	6274.0	6232.0		
S04M04L004	Gold mines	1989	1376.5	1488.0	1581.8	1582.6	1507.2
S04M04L004	Mines d'or	1990	1510.4	1500.8	1594.8		
S04M04L005	Other metal mines	1989	2506.4	2602.8	2481.6	2472.0	2515.7
S04M04L005	Autres mines de métaux	1990	2590.4	2538.8	2465.6		
S04M04L006	Iron mines	1989	544.2	579.4	565.8	556.2	561.4
S04M04L006	Mines de fer	1990	528.8	456.4	452.4		
S04M04L007	Asbestos mines	1989	110.4	116.4	119.6	107.6	113.1
S04M04L007	Mines d'amiante	1990	110.8	108.0	104.0		
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1989	610.8	585.5	565.5	560.6	580.1
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amiante	1990	544.4	543.2	534.8		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	499201.5	501988.8	502112.9	503121.1	505276.6	503738.5	505445.5	508475.9	510455.7	509670.4	511414.4	512198.1
1990	511669.2	512065.4	512503.6	511785.6	511011.9	511506.0	512248.0	510328.7	506415.1			
1989	411630.4	414317.2	414406.6	415181.0	417113.9	415573.8	416980.4	419878.3	422217.1	420724.5	422162.6	422710.8
1990	421963.2	422061.8	422250.4	421521.6	420517.5	420916.8	421477.6	419642.3	415521.1			
1989	175065.3	176433.6	176324.0	177007.7	177561.5	176711.6	177230.2	178190.6	178481.7	177268.7	177581.1	177826.3
1990	175778.4	176277.6	176786.4	176797.2	176761.2	176971.2	177188.4	175738.8	172431.6			
1989	236565.1	237883.6	238082.6	238173.3	239552.4	238862.2	239750.2	241687.7	243735.4	243455.8	244581.5	244884.5
1990	246184.8	245784.2	245464.0	244724.4	243756.3	243945.6	244289.2	243903.5	243089.5			
1989	87571.1	87671.6	87706.3	87940.1	88162.7	88164.7	88465.1	88597.6	88238.6	88945.9	89251.8	89487.3
1990	89706.0	90003.6	90253.2	90264.0	90494.4	90589.2	90770.4	90686.4	90894.0			
1989	950.9	819.8	820.9	842.3	930.5	950.5	937.8	946.7	944.0	932.6	932.5	945.0
1990	946.8	956.4	952.8	957.6	939.6	921.6	925.2	907.2	916.8			
1989	86620.2	86851.8	86885.4	87097.8	87232.2	87214.2	87527.3	87650.9	87294.6	88013.3	88319.3	88542.3
1990	88759.2	89047.2	89300.4	89306.4	89554.8	89667.6	89845.2	89779.2	89977.2			
1989	176016.2	177253.4	177144.9	177850.0	178492.0	177662.1	178168.0	179137.3	179425.7	178201.3	178513.6	178771.3
1990	176725.2	177234.0	177739.2	177754.8	177700.8	177892.8	178113.6	176646.0	173348.4			
1989	323185.3	324735.4	324968.0	325271.1	326784.6	326078.4	327277.5	329338.6	331030.0	331469.1	332900.8	333426.8
1990	334944.0	334831.4	334764.4	334030.8	333311.1	333613.2	334134.4	333682.7	333066.7			
1989	131551.5	132305.2	132237.2	132856.8	133124.9	132607.1	132241.0	132392.6	132239.9	130696.7	131273.2	131665.8
1990	128718.0	128808.0	129168.0	128582.4	129256.8	129357.6	130052.4	128835.6	126735.6			
1989	43681.5	43807.9	43872.4	44104.2	44205.6	43961.7	44034.5	44161.5	44073.8	43990.6	43870.1	43697.6
1990	43746.0	43801.2	43608.0	43546.8	43514.4	43234.8	43448.4	43196.4	42693.6			
1989	51419.3	51210.2	51030.8	51435.4	51721.9	51636.5	51397.3	51607.6	51290.1	50499.2	50628.2	50079.9
1990	48192.0	48847.2	49267.2	48546.0	49336.8	50013.6	50108.4	49195.2	47950.8			
1989	8152.0	8344.9	8473.5	8481.2	8727.6	9025.0	9484.5	9825.1	9984.7	9963.7	10004.5	10057.7
1990	10191.6	10276.8	10306.8	10417.2	10437.6	10430.4	10492.8	10506.0	10483.2			
1989	1096.0	929.3	1092.5	1119.7	947.1	872.6	850.1	1023.9	1074.8	1094.9	1103.1	944.7
1990	1057.2	1104.0	1128.0	1130.4	1112.4	1099.2	1112.4	1134.0	1146.0			
1989	2701.9	2747.3	2749.7	2888.2	2822.5	2875.0	2750.9	2723.4	2747.3	2680.4	2553.9	2669.7
1990	2748.0	2716.8	2732.4	2761.2	2702.4	2742.0	2686.8	2580.0	2454.0			
1989	19347.4	19880.1	20135.8	20098.0	20130.3	19989.6	19633.2	19639.5	19755.5	19471.8	19609.1	19600.8
1990	19824.0	19432.8	19746.0	19794.0	19711.2	19510.8	19786.8	19650.0	19249.2			
1989	6296.5	6309.8	6265.5	6449.1	6559.6	6360.5	6428.8	6446.9	6442.3	6385.7	6382.2	6391.6
1990	6433.2	6418.8	6387.6	6429.6	6208.8	6183.6	6375.6	6322.8	5997.6			
1989	1324.0	1404.6	1401.0	1452.7	1510.4	1500.8	1547.7	1605.4	1592.2	1585.0	1601.8	1560.9
1990	1521.6	1515.6	1494.0	1524.0	1476.0	1502.4	1690.8	1569.6	1524.0			
1989	2577.6	2485.2	2456.4	2599.2	2576.4	2632.9	2514.0	2478.0	2452.8	2443.2	2458.8	2514.0
1990	2570.4	2606.4	2594.4	2545.2	2544.0	2527.2	2440.8	2570.4	2385.6			
1989	527.7	559.0	545.8	587.8	585.4	565.0	562.6	543.4	591.5	562.6	547.0	559.0
1990	537.6	522.0	526.8	482.4	434.4	452.4	468.0	468.0	421.2			
1989	107.2	118.0	106.1	110.8	115.6	122.7	126.3	119.2	113.2	107.2	108.4	107.2
1990	110.4	111.6	110.4	100.8	108.0	115.2	108.0	110.4	93.6			
1989	646.5	600.7	585.1	587.5	586.3	582.7	575.5	561.0	559.9	553.8	571.9	556.2
1990	549.6	538.8	544.8	553.2	548.4	528.0	549.6	525.6	529.2			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S04M04L009	Salt mines	1989	129.6	128.0	126.4	134.8	129.7
S04M04L009	Mines de sel	1990	145.6	125.6	142.4		
S04M04L010	Coal mines	1989	1012.7	956.3	998.7	972.7	985.1
S04M04L010	Mines de charbon	1990	982.8	1001.2	938.0		
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1989	11370.8	11488.6	11346.8	11161.1	11341.8
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1990	11043.6	11444.4	11413.6		
S04M06	Quarry & sand pit industries	1989	663.5	669.9	676.7	650.3	665.1
S04M06	Carrières & sablières	1990	640.0	626.4	600.0		
S04M07	Service related to mineral extract	1989	1462.9	1457.7	1213.2	1362.7	1374.1
S04M07	Industries des services miniers	1990	1570.8	1327.2	1316.4		
S05	Manufacturing industries	1989	95007.4	95688.4	95521.6	94255.2	95118.4
S05	Industries manufacturières	1990	92487.2	92730.8	92197.6		
S05M08	Food industries	1989	9506.0	9568.3	9587.2	9627.3	9572.5
S05M08	Industries des aliments	1990	9663.6	9714.0	9836.8		
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1989	1340.9	1373.3	1374.1	1378.1	1366.9
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1990	1368.8	1367.2	1340.8		
S05M08L015	Poultry products industry	1989	408.5	404.5	412.9	405.7	407.9
S05M08L015	Industrie de la volaille	1990	424.8	438.4	438.8		
S05M08L016	Fish products industry	1989	719.5	770.9	776.2	780.6	761.8
S05M08L016	Transformation du poisson	1990	758.8	779.2	867.2		
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1989	986.7	987.5	1018.4	1044.9	1009.4
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1990	1060.0	1035.6	1032.8		
S05M08L018	Dairy products industries	1989	1641.7	1615.7	1583.3	1616.1	1614.2
S05M08L018	Industries laitières	1990	1628.0	1596.0	1635.2		
S05M08L019	Feed industry	1989	430.0	434.8	423.6	425.6	428.5
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1990	411.6	402.8	396.4		
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1989	847.8	855.8	843.8	833.4	845.2
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1990	830.8	838.0	850.8		
S05M08L024	Misc. food products industries	1989	2625.9	2619.5	2638.3	2638.3	2630.5
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1990	2666.0	2746.0	2769.2		
S05M09	Beverage industries	1989	2401.3	2425.3	2389.7	2404.1	2405.1
S05M09	Industries des boissons	1990	2359.6	2347.2	2390.4		
S05M09L025	Soft drink industry	1989	788.5	791.3	796.9	783.3	790.0
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1990	775.6	761.6	766.4		
S05M09L026	Distillery products industry	1989	362.8	373.2	376.8	372.0	371.2
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1990	352.0	360.4	361.2		
S05M09L027	Brewery products industry	1989	1169.2	1179.2	1140.4	1171.6	1165.1
S05M09L027	Industrie de la bière	1990	1155.2	1154.0	1185.2		
S05M10	Tobacco products industry	1989	649.7	661.3	617.9	605.1	633.5
S05M10	Industries du tabac	1990	568.8	564.4	567.2		
S05M11	Rubber products industry	1989	1093.1	1101.5	1110.7	1093.1	1099.6
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1990	1073.2	1077.6	1020.8		
S05M12	Plastic products industries	1989	1884.4	1899.6	1939.2	1904.0	1906.8
S05M12	Produits en matière plastique	1990	1889.6	1867.6	1838.8		
S05M13	Leather & allied products ind.	1989	465.7	477.3	481.7	480.9	476.4
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1990	474.4	446.8	419.6		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	131.2	124.0	133.6	130.0	131.2	122.8	128.8	125.2	125.2	128.8	138.4	137.2
1990	145.2	150.0	141.6	128.4	121.2	127.2	133.2	133.2	160.8			
1989	982.3	1018.3	1037.5	981.1	1054.3	833.6	973.9	1014.7	1007.5	1005.1	955.9	957.1
1990	998.4	974.4	975.6	1095.6	976.8	931.2	985.2	945.6	883.2			
1989	11025.3	11448.3	11638.8	11411.1	11551.3	11503.4	11213.4	11284.1	11543.0	11188.3	11243.4	11051.7
1990	11031.6	10875.6	11223.6	11401.2	11547.6	11384.4	11438.4	11428.8	11373.6			
1989	689.6	658.3	642.6	672.7	655.9	681.1	684.8	664.3	681.1	669.1	649.9	631.8
1990	645.6	633.8	640.8	628.8	624.0	626.4	600.0	601.2	598.8			
1989	1336.0	1463.7	1588.9	1565.1	1363.5	1444.6	1306.2	1244.2	1089.1	1228.7	1333.6	1525.7
1990	1713.6	1504.8	1494.0	1334.4	1330.8	1316.4	1372.8	1297.2	1279.2			
1989	95100.8	95018.1	94903.2	95539.6	95927.5	95598.2	95431.8	95769.1	95363.9	94489.8	94498.3	93777.5
1990	91938.0	92648.4	92875.2	92092.8	92851.2	93248.4	93556.8	92391.6	90644.4			
1989	9513.1	9461.6	9543.2	9538.5	9610.9	9555.4	9545.9	9618.0	9597.7	9638.5	9628.8	9614.6
1990	9698.4	9633.6	9658.8	9634.8	9748.8	9758.4	9782.4	9885.6	9842.4			
1989	1336.1	1336.1	1350.5	1352.9	1378.1	1388.9	1375.7	1379.3	1367.3	1388.9	1382.9	1362.5
1990	1352.4	1362.0	1392.0	1362.0	1371.6	1368.0	1348.8	1351.2	1322.4			
1989	398.5	426.1	400.9	402.1	400.9	410.5	415.3	432.1	391.3	410.5	427.3	379.3
1990	423.6	420.0	430.8	429.6	453.6	432.0	442.8	442.8	430.8			
1989	721.9	717.1	719.5	747.2	796.7	768.9	750.9	789.4	788.2	779.8	777.4	784.6
1990	764.4	759.6	752.4	756.0	774.0	807.6	796.8	908.4	896.4			
1989	997.6	983.1	979.5	985.5	996.4	980.7	1010.8	1009.6	1034.9	1039.7	1027.6	1067.4
1990	1057.2	1058.4	1064.4	1032.0	1032.0	1042.8	1032.0	1015.2	1051.2			
1989	1636.5	1619.7	1668.9	1638.9	1617.3	1590.9	1551.3	1590.9	1607.7	1613.7	1613.7	1620.9
1990	1668.0	1614.0	1602.0	1597.2	1593.6	1597.2	1617.6	1642.8	1645.2			
1989	430.8	429.6	429.6	433.2	442.8	428.4	427.2	426.0	417.6	426.0	429.6	421.2
1990	417.6	415.2	402.0	403.2	402.0	403.2	398.4	396.0	394.8			
1989	848.2	847.0	848.2	850.6	860.2	856.6	849.4	842.2	839.8	845.8	829.0	825.4
1990	828.0	829.2	835.2	824.4	844.8	844.8	861.6	844.8	846.0			
1989	2624.6	2606.7	2646.3	2622.3	2618.7	2617.5	2642.7	2637.9	2634.3	2625.9	2637.9	2651.1
1990	2667.6	2667.6	2662.8	2720.4	2760.0	2757.6	2775.6	2763.6	2768.4			
1989	2366.9	2425.8	2411.2	2446.1	2441.3	2388.5	2371.7	2393.4	2404.1	2399.3	2418.5	2394.5
1990	2354.4	2446.8	2277.6	2361.6	2319.6	2360.4	2337.6	2354.4	2479.2			
1989	796.9	801.8	766.8	796.9	787.3	789.7	794.5	807.8	788.5	780.1	778.9	790.9
1990	775.2	784.8	766.8	768.0	758.4	758.4	768.0	757.2	774.0			
1989	349.6	373.6	365.2	374.8	378.4	366.4	374.8	372.4	383.2	373.6	367.6	374.8
1990	358.8	344.4	352.8	343.2	356.4	381.6	354.0	354.0	375.6			
1989	1140.4	1171.6	1195.6	1192.0	1192.0	1153.6	1126.0	1138.0	1157.2	1168.0	1194.4	1152.4
1990	1142.4	1242.0	1081.2	1178.4	1135.2	1148.4	1137.6	1164.0	1254.0			
1989	634.0	648.5	666.5	672.6	671.4	640.0	593.0	629.2	631.6	614.7	593.0	607.5
1990	577.2	571.2	558.0	577.2	553.2	562.8	582.0	556.8	562.8			
1989	1089.5	1096.7	1093.1	1099.1	1102.7	1102.7	1108.7	1118.3	1105.1	1103.9	1095.5	1079.9
1990	1068.0	1063.2	1088.4	1070.4	1083.6	1078.8	1053.6	1026.0	982.8			
1989	1893.6	1875.6	1884.0	1887.6	1903.2	1908.0	1939.2	1942.8	1935.6	1900.8	1912.8	1898.4
1990	1886.4	1892.4	1890.0	1868.4	1862.4	1872.0	1855.2	1846.8	1814.4			
1989	464.1	462.8	470.1	468.9	484.5	478.5	485.7	483.3	476.1	479.7	479.7	483.3
1990	490.8	477.6	454.8	451.2	447.6	441.6	430.8	411.6	416.4			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M13L033	Footwear industry	1989	317.5	330.3	336.3	340.3	331.1
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1990	333.6	305.6	290.4		
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1989	2361.4	2331.3	2322.5	2264.9	2320.0
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1990	2245.2	2230.4	2096.0		
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1989	913.4	887.3	865.7	861.7	882.0
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1990	880.0	880.4	784.4		
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1989	202.4	202.8	200.4	194.8	200.1
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1990	194.4	181.6	164.4		
S05M14L038	Misc. textile products industries	1989	745.7	739.3	752.5	734.9	743.1
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1990	714.8	707.6	717.6		
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1989	248.4	248.0	247.6	232.0	244.0
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1990	226.8	221.2	192.8		
S05M15	Clothing industries	1989	2656.6	2668.2	2697.4	2693.4	2678.9
S05M15	Industries de l'habillement	1990	2604.4	2530.8	2552.0		
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1989	2504.9	2520.1	2544.9	2540.5	2527.6
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1990	2460.0	2394.8	2406.8		
S05M15L042	Hosiery industry	1989	151.7	148.1	152.5	152.9	151.3
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1990	144.4	136.0	145.2		
S05M16	Wood industries	1989	4906.4	5049.7	5073.4	4948.1	4994.4
S05M16	Industries du bois	1990	4914.8	4752.8	4476.4		
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1989	2755.2	2877.3	2914.2	2792.5	2834.8
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1990	2767.6	2678.0	2546.4		
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1989	392.1	395.3	414.5	420.9	405.7
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1990	439.2	406.0	368.0		
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1989	1216.3	1223.9	1193.9	1197.1	1207.8
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1990	1188.8	1150.0	1048.4		
S05M16L047	Other wood industries	1989	421.2	427.2	429.6	418.4	424.1
S05M16L047	Autres industries du bois	1990	400.8	400.4	402.4		
S05M17	Furniture & fixture industries	1989	1808.7	1860.7	1804.3	1710.3	1796.0
S05M17	Meubles & articles d'aménagement	1990	1632.0	1577.2	1530.4		
S05M17L048	Household furniture industries	1989	717.5	758.3	731.1	664.4	717.8
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1990	605.2	543.2	508.8		
S05M17L049	Office furniture industries	1989	542.3	559.1	542.3	531.9	543.9
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1990	543.6	543.2	508.8		
S05M18	Paper & allied products industries	1989	8100.5	8218.1	8305.7	8184.1	8202.1
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1990	8159.2	8138.4	7901.2		
S05M18L051	Pulp & paper industries	1989	6462.3	6587.5	6665.1	6565.1	6570.0
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1990	6573.6	6564.0	6374.8		
S05M18L053	Paper box & bag industries	1989	749.6	743.6	736.0	712.4	735.4
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1990	708.0	675.2	649.6		
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1989	713.5	701.5	704.3	707.9	706.8
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1990	683.6	704.4	703.2		
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1989	5639.7	5657.7	5656.1	5580.5	5633.5
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1990	5580.0	5418.0	5380.0		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	317.9	314.2	320.3	320.3	338.3	332.3	338.3	335.9	334.7	337.1	339.5	344.3
1990	348.0	336.0	316.8	310.8	303.6	302.4	300.0	280.8	290.4			
1989	2381.4	2361.0	2341.7	2344.1	2333.3	2316.5	2318.9	2336.9	2311.7	2294.9	2257.7	2242.0
1990	2229.6	2252.4	2253.6	2252.4	2233.2	2205.6	2142.0	2080.8	2065.2			
1989	923.4	919.8	896.9	893.3	890.9	877.7	863.3	870.5	863.3	864.5	858.5	862.0
1990	862.8	884.4	892.8	902.4	883.2	855.6	819.6	775.2	758.4			
1989	202.8	200.4	204.0	207.6	198.0	202.8	204.0	200.4	196.8	196.8	196.8	190.8
1990	194.4	198.0	190.8	188.4	184.8	171.6	168.0	166.8	158.4			
1989	750.5	744.5	742.1	739.7	745.7	732.5	748.1	761.3	748.1	742.1	732.5	730.1
1990	718.8	711.6	714.0	708.0	702.0	712.8	711.6	717.6	723.6			
1989	252.4	246.4	246.4	248.8	246.4	248.8	248.8	247.6	246.4	239.2	229.6	227.2
1990	225.6	228.0	226.8	222.0	220.8	220.8	204.0	190.8	183.6			
1989	2663.0	2633.0	2673.8	2677.4	2661.8	2665.4	2681.0	2707.4	2703.8	2700.2	2709.8	2670.2
1990	2637.6	2616.0	2559.6	2536.8	2518.8	2536.8	2550.0	2570.4	2535.6			
1989	2512.9	2484.1	2517.7	2524.9	2518.9	2516.5	2530.9	2553.7	2550.1	2544.1	2556.1	2521.3
1990	2486.4	2470.8	2422.8	2407.2	2380.8	2396.4	2407.2	2420.4	2392.8			
1989	150.1	148.9	156.1	152.5	142.9	148.9	150.1	153.7	153.7	156.1	153.7	148.9
1990	151.2	145.2	136.8	129.6	138.0	140.4	142.8	150.0	142.8			
1989	4943.2	4883.2	4892.8	5008.1	5113.8	5027.3	5082.6	5073.0	5064.6	4994.9	4957.7	4891.6
1990	4930.8	4912.8	4900.8	4813.2	4749.6	4695.6	4551.6	4504.8	4372.8			
1989	2786.8	2724.4	2754.4	2844.5	2923.8	2863.7	2921.4	2914.2	2907.0	2842.1	2803.7	2731.6
1990	2769.6	2764.8	2768.4	2716.8	2676.0	2641.2	2547.6	2559.6	2532.0			
1989	395.7	395.7	384.9	392.1	395.7	398.1	414.9	417.3	411.3	412.5	412.5	437.7
1990	447.6	440.4	429.6	421.2	408.0	388.8	380.4	373.2	350.4			
1989	1224.7	1216.3	1207.9	1224.7	1235.5	1211.5	1194.7	1186.3	1200.7	1199.5	1205.5	1186.3
1990	1186.8	1190.4	1189.2	1155.6	1147.2	1147.2	1101.6	1056.0	987.6			
1989	418.0	424.0	421.6	419.2	431.2	431.2	428.8	433.6	426.4	420.4	416.8	418.0
1990	406.8	398.4	397.2	404.4	396.0	400.8	404.4	405.6	397.2			
1989	1799.5	1797.1	1829.5	1869.1	1863.0	1849.9	1846.3	1797.1	1769.5	1744.3	1714.4	1672.3
1990	1632.0	1640.4	1623.6	1587.6	1593.6	1550.4	1549.2	1539.6	1502.4			
1989	709.5	711.9	731.1	752.7	765.8	756.3	758.7	729.9	704.7	684.3	670.0	638.8
1990	614.4	610.8	590.4	570.0	562.8	542.4	546.0	543.6	496.8			
1989	540.7	537.1	549.1	574.3	552.7	550.3	547.9	537.1	541.9	531.1	531.1	533.5
1990	531.6	548.4	550.8	542.4	556.8	530.4	517.2	507.6	501.6			
1989	8060.2	8158.5	8082.9	8225.7	8204.1	8224.5	8332.5	8283.3	8301.3	8332.5	8159.7	8060.1
1990	8132.4	8163.6	8181.6	8091.6	8223.6	8100.0	8210.4	8007.6	7485.6			
1989	6414.8	6521.5	6450.7	6583.9	6580.3	6598.3	6684.7	6653.5	6657.1	6685.9	6541.9	6467.5
1990	6550.8	6579.6	6590.4	6526.8	6631.2	6534.0	6651.6	6470.4	6002.4			
1989	752.4	750.0	746.4	748.8	738.0	744.0	741.6	740.4	726.0	720.0	711.6	705.6
1990	710.4	702.0	705.6	682.8	681.6	661.2	666.0	651.6	631.2			
1989	715.1	715.1	710.3	705.5	700.7	698.3	701.9	699.5	711.5	721.1	707.9	694.7
1990	680.4	684.0	686.4	692.4	708.0	712.8	703.2	706.8	699.8			
1989	5640.9	5662.5	5615.7	5637.3	5686.5	5649.3	5654.1	5662.5	5651.7	5589.3	5596.5	5555.7
1990	5553.6	5582.4	5544.0	5528.4	5425.2	5300.4	5396.4	5394.0	5349.6			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1989	5108.9	5135.3	5139.3	5079.3	5115.7
S05M19L055	Imprimerie & édition	1990	5077.2	4945.2	4892.0		
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1989	530.8	522.4	516.8	501.2	517.8
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1990	482.8	472.8	488.0		
S05M20	Primary metal industries	1989	7081.4	7138.0	7148.2	6805.7	7043.3
S05M20	Première transformation des métaux	1990	6623.6	6784.4	6610.0		
S05M20L057	Primary steel industries	1989	2918.2	2977.4	2983.1	2874.5	2938.3
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1990	2711.6	2847.2	2716.4		
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1989	339.3	358.5	349.3	345.3	348.1
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1990	349.2	313.2	326.0		
S05M20L059	Iron foundries	1989	480.2	447.3	417.1	377.4	430.5
S05M20L059	Fonderies de fer	1990	367.2	380.4	383.6		
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1989	2371.8	2400.4	2445.6	2310.8	2382.1
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1990	2330.4	2376.4	2314.4		
S05M21	Fabricated metal product industries	1989	6603.6	6753.0	6824.1	6773.7	6738.6
S05M21	Fabrication des produits en métal	1990	6570.8	6608.8	6573.6		
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1989	1374.1	1399.8	1492.1	1505.3	1442.8
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1990	1462.4	1361.6	1339.2		
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1989	704.7	717.9	734.3	754.3	727.8
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1990	738.0	726.8	714.4		
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1989	1418.4	1509.4	1513.0	1468.9	1477.4
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1990	1388.0	1536.0	1549.2		
S05M21L067	Wire & wire products industries	1989	648.0	640.0	625.2	605.2	629.6
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1990	592.8	588.4	559.6		
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1989	816.0	829.6	799.2	782.4	806.8
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1990	762.4	753.6	781.6		
S05M21L069	Heating equipment industry	1989	240.8	250.8	247.2	227.6	241.6
S06M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1990	208.0	184.4	182.4		
S05M21L070	Machine shops industry	1989	704.6	701.4	713.0	726.2	711.3
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1990	724.4	755.2	759.2		
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1989	697.0	704.2	700.2	703.8	701.3
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1990	696.8	702.8	688.0		
S05M22	Machinery industries	1989	3832.8	3825.6	3777.2	3730.0	3791.4
S05M22	Industries de la machinerie	1990	3859.2	3620.8	3613.6		
S05M22L072	Agriculture implement industry	1989	278.4	290.8	309.6	326.8	301.4
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1990	298.8	282.8	284.4		
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1989	204.6	201.4	198.6	189.8	198.6
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1990	176.0	176.4	167.6		
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1989	3349.8	3333.4	3269.0	3213.4	3291.4
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1990	3184.4	3161.6	3161.6		
S05M23	Transportation equipment industries	1989	13435.5	13048.7	12990.4	12683.9	13039.9
S05M23	Industries du matériel de transport	1990	11732.4	12596.4	12839.6		
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1989	2126.8	2126.0	2174.0	2142.4	2142.4
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1990	2168.8	2208.4	2243.6		
S05M23L076	Motor vehicle industry	1989	3200.2	3030.7	3152.9	3157.3	3135.7
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1990	2772.0	3103.6	3161.6		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	5111.3	5129.3	5086.1	5117.3	5159.3	5129.3	5134.1	5142.5	5141.3	5084.9	5090.9	5062.1
1990	5064.0	5098.8	5068.8	5041.2	4959.6	4834.8	4911.6	4893.6	4870.8			
1989	529.6	533.2	529.6	520.0	527.2	520.0	520.0	520.0	510.4	504.4	505.6	493.6
1990	489.6	483.6	475.2	487.2	465.6	465.6	484.8	500.4	478.8			
1989	7083.7	7123.4	7037.0	7147.3	7094.3	7172.3	7133.8	7163.8	7147.0	6934.3	6849.0	6633.8
1990	6656.4	6661.2	6553.2	6478.8	6784.8	7089.6	7399.2	6199.2	6231.6			
1989	2865.7	2913.8	2975.0	2957.0	2975.0	3000.3	2948.6	3011.1	2989.5	2960.6	2927.0	2735.9
1990	2803.2	2742.0	2589.6	2659.2	2890.8	2991.6	3486.0	2310.0	2353.2			
1989	336.5	331.7	349.7	365.3	366.5	343.7	348.5	348.5	350.9	344.9	342.5	348.5
1990	349.2	358.8	339.6	312.0	291.6	336.0	336.0	333.6	308.4			
1989	492.6	480.6	467.3	452.9	452.9	436.0	428.8	415.5	407.1	392.7	378.2	361.3
1990	363.6	368.4	369.6	379.2	381.6	380.4	396.0	385.2	369.6			
1989	2420.4	2424.0	2270.5	2407.2	2352.0	2442.0	2451.6	2438.4	2446.8	2313.6	2311.2	2307.6
1990	2268.0	2336.4	2386.8	2290.8	2359.2	2479.2	2306.4	2300.4	2336.4			
1989	6556.3	6569.5	6684.9	6681.3	6767.8	6810.0	6786.1	6876.2	6810.1	6810.1	6804.1	6706.8
1990	6639.6	6588.0	6484.8	6531.6	6583.2	6711.6	6632.4	6580.8	6507.6			
1989	1396.6	1340.0	1385.7	1361.7	1389.3	1446.3	1485.7	1513.3	1477.2	1492.8	1518.1	1504.9
1990	1478.4	1478.4	1430.4	1387.2	1344.0	1353.6	1359.6	1330.8	1327.2			
1989	700.7	701.9	711.5	715.1	721.1	717.5	716.3	742.7	743.9	758.3	759.5	745.1
1990	744.0	734.4	729.6	727.2	720.0	733.2	712.8	716.4	714.0			
1989	1347.0	1446.8	1461.3	1479.3	1532.2	1516.6	1486.5	1529.8	1522.6	1504.6	1456.5	1445.6
1990	1411.2	1380.0	1372.8	1443.6	1526.4	1638.0	1568.4	1538.4	1540.8			
1989	658.4	632.0	653.6	648.8	629.6	641.6	634.4	627.2	614.0	593.6	615.2	606.8
1990	603.6	591.6	583.2	598.8	589.2	577.2	585.6	565.2	528.0			
1989	818.0	812.0	818.0	820.4	838.4	830.0	808.4	800.0	789.2	788.0	788.0	771.2
1990	777.6	759.6	750.0	740.4	754.8	765.6	777.6	780.0	787.2			
1989	235.2	238.8	248.4	249.6	253.2	249.6	253.2	248.4	240.0	240.0	228.0	214.8
1990	213.6	210.0	200.4	196.8	181.2	175.2	175.2	181.2	190.8			
1989	705.0	702.6	706.2	701.4	701.4	701.4	706.2	707.4	725.4	731.4	726.6	720.6
1990	718.8	726.4	726.0	732.0	757.2	776.4	758.4	777.6	741.6			
1989	695.4	695.4	700.2	705.0	702.6	705.0	695.4	707.4	697.8	701.4	712.2	697.8
1990	692.4	705.6	692.4	705.6	710.4	692.4	694.8	691.2	678.0			
1989	3826.8	3843.6	3828.0	3783.6	3832.8	3860.4	3799.2	3766.8	3765.6	3774.0	3746.4	3669.6
1990	3708.0	3663.6	3606.0	3610.8	3627.6	3624.0	3588.0	3672.0	3580.8			
1989	274.8	276.0	284.4	288.0	284.4	300.0	302.4	312.0	314.4	324.0	338.4	318.0
1990	309.6	296.4	290.4	282.0	285.6	280.8	278.4	285.6	289.2			
1989	201.0	201.0	211.8	207.0	198.6	198.6	196.2	201.0	198.6	195.0	189.0	185.4
1990	183.6	176.4	168.0	170.4	180.0	178.8	174.0	170.4	158.4			
1989	3351.0	3366.6	3331.8	3288.6	3349.8	3361.8	3300.6	3253.8	3252.6	3255.0	3219.0	3166.2
1990	3214.8	3190.8	3147.6	3158.4	3162.0	3164.4	3135.6	3216.0	3133.2			
1989	13668.5	13484.4	13153.5	13152.2	13081.1	12912.8	12978.5	13162.4	12830.3	12477.9	12769.1	12804.8
1990	10892.4	11815.2	12489.6	12213.6	12660.0	12915.6	12993.6	13305.6	12219.6			
1989	2116.0	2134.0	2130.4	2132.8	2136.4	2108.8	2172.4	2183.2	2166.4	2136.4	2146.0	2144.8
1990	2157.6	2157.6	2191.2	2185.2	2229.6	2210.4	2218.8	2254.8	2257.2			
1989	3350.1	3189.0	3061.6	3058.0	3071.2	2963.0	3078.4	3262.3	3118.1	2959.4	3151.7	3360.9
1990	2208.0	2870.4	3237.6	3004.8	3121.2	3184.8	3342.0	3507.6	2635.2			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1989	489.9	498.4	487.9	470.3	486.6
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1990	420.4	397.2	364.8		
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1989	6477.3	6248.4	6062.0	5823.9	6152.9
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1990	5322.4	5890.4	6089.2		
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1989	480.9	488.5	477.7	472.9	480.0
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1990	445.2	408.0	415.2		
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1989	363.2	363.2	365.6	348.0	360.0
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1990	345.6	338.4	338.8		
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1989	297.1	293.5	270.3	269.1	282.5
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1990	258.0	250.4	226.4		
S05M24	Electrical & electronic products	1989	7971.9	8292.4	8190.9	8225.1	8170.1
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1990	8132.0	7928.4	8088.4		
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1989	304.0	312.4	297.6	284.4	299.6
S05M24L082	Petits appareils électriques	1990	272.0	258.0	234.4		
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1989	440.9	440.9	419.7	368.0	417.4
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1990	350.0	331.6	322.0		
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1989	271.4	262.2	282.6	293.8	277.5
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1990	265.6	249.2	235.2		
S05M24L085	Electronic equipment industries	1989	3042.3	3202.0	3076.1	3122.8	3110.8
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1990	3049.2	2966.8	3217.6		
S05M24L086	Office, store & business machines	1989	1399.2	1522.0	1573.2	1655.2	1537.4
S04M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1990	1739.6	1708.0	1690.0		
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1989	574.1	572.1	574.9	544.1	566.3
S05M24L087	Fils & cables, elect./communication	1990	570.8	589.6	577.2		
S05M24L088	Battery industry	1989	186.8	195.6	191.6	194.4	192.1
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1990	186.4	182.4	186.0		
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1989	1753.2	1785.2	1775.2	1762.4	1769.0
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1990	1898.4	1842.8	1826.0		
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1989	3265.0	3265.3	3265.4	3198.7	3248.6
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1990	3177.6	3084.8	2975.2		
S05M25L091	Cement industry	1989	434.0	426.4	429.6	426.8	429.2
S05M25L091	Industrie du ciment	1990	448.4	415.2	402.4		
S05M25L092	Concrete products industries	1989	529.0	542.2	550.2	538.2	539.9
S05M25L092	Industries des produits en béton	1990	520.0	513.2	488.0		
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1989	583.7	562.2	558.2	522.8	556.7
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1990	516.8	480.8	443.6		
S05M25L094	Glass & glass products industries	1989	647.5	661.1	679.1	656.3	661.1
S05M25L094	Verre & articles en verre	1990	620.8	607.2	633.2		
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1989	869.5	899.1	886.3	881.5	884.1
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1990	889.6	898.4	863.2		
S05M26	Refined petroleum & coal products	1989	1992.0	2031.2	1990.0	2014.0	2006.1
S05M26	Prods raffinées de pétrole & charbon	1990	2062.8	1961.6	2002.8		
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1989	7037.0	7050.7	6991.8	7001.4	7020.1
S05M27	Industries chimiques	1990	7057.6	7135.2	7107.2		
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1989	1874.9	1821.7	1777.7	1793.3	1816.1
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1990	1876.0	1916.4	1946.8		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	489.1	490.3	490.3	492.7	501.2	501.2	495.1	489.1	479.5	475.9	475.9	459.0
1990	436.8	417.6	406.8	405.6	399.6	386.4	374.4	364.8	355.2			
1989	6583.3	6521.9	6326.8	6323.1	6224.3	6197.8	6113.4	6111.0	5961.6	5814.6	5895.5	5761.7
1990	5018.4	5326.8	5622.0	5594.4	5913.6	6163.2	6081.6	6199.2	5986.8			
1989	476.1	479.7	486.9	489.3	489.3	486.9	473.7	480.9	478.5	478.5	479.7	460.5
1990	463.2	444.0	428.4	420.0	406.8	397.2	406.8	414.0	424.8			
1989	353.2	371.2	365.2	358.0	364.0	367.6	367.6	365.2	364.0	342.4	350.8	350.8
1990	348.0	344.4	344.4	348.0	339.6	327.6	328.8	339.6	348.0			
1989	300.7	298.3	292.3	298.3	294.7	287.5	277.9	270.7	262.2	270.7	269.5	267.1
1990	260.4	254.4	259.2	255.6	249.6	246.0	241.2	225.6	212.4			
1989	7947.1	7935.0	8033.5	8152.4	8352.9	8372.0	8189.3	8107.6	8275.9	8195.3	8252.7	8227.4
1990	8212.8	8065.2	8118.0	7922.4	7888.8	7974.0	7960.8	8029.2	8275.2			
1989	304.8	303.6	303.6	304.8	316.8	315.6	309.6	298.8	284.4	286.8	288.0	278.4
1990	271.2	268.8	276.0	261.6	260.4	252.0	243.6	231.6	228.0			
1989	442.1	439.7	440.9	433.7	448.1	440.9	438.5	421.7	398.9	378.5	367.6	358.0
1990	352.8	351.6	345.6	337.2	328.8	328.8	328.8	324.0	313.2			
1989	278.6	266.6	269.0	260.6	264.2	261.8	272.6	281.0	294.2	307.4	294.2	279.8
1990	271.2	262.8	262.8	260.4	247.2	240.0	229.2	232.8	243.6			
1989	3032.7	3008.6	3085.5	3116.8	3252.5	3236.8	3069.7	3018.0	3140.6	3098.5	3121.2	3148.7
1990	3102.0	3024.0	3021.6	2947.2	2950.8	3002.4	3073.2	3219.6	3360.0			
1989	1364.8	1402.0	1430.8	1484.8	1506.4	1574.8	1562.8	1565.2	1591.6	1615.6	1669.6	1680.4
1990	1765.2	1702.8	1750.8	1696.8	1700.4	1726.8	1681.2	1659.6	1729.2			
1989	581.3	568.1	572.9	580.1	569.3	566.9	582.5	580.1	562.1	535.7	544.1	552.5
1990	552.0	567.6	592.8	580.8	583.2	604.8	589.2	559.2	583.2			
1989	188.8	193.6	178.0	190.0	197.2	199.6	194.8	182.8	197.2	193.6	192.4	197.2
1990	196.8	183.6	178.8	187.2	181.2	178.8	178.8	190.8	188.4			
1989	1754.0	1752.8	1752.8	1781.6	1798.4	1775.6	1758.8	1760.0	1806.9	1779.2	1775.6	1732.4
1990	1701.6	1704.0	1689.6	1651.2	1636.8	1640.4	1636.8	1611.6	1629.6			
1989	3277.3	3257.1	3260.7	3294.5	3238.1	3263.3	3237.0	3280.2	3279.0	3239.5	3202.3	3154.3
1990	3195.6	3186.0	3151.2	3054.0	3108.0	3092.4	3036.0	2985.8	2902.8			
1989	433.2	426.0	442.8	434.4	415.2	429.6	416.4	428.4	444.0	435.6	428.4	416.4
1990	451.2	458.4	435.6	402.0	424.8	418.8	416.4	394.8	396.0			
1989	527.0	530.6	529.4	542.6	539.0	545.0	545.0	554.6	551.0	542.6	542.6	529.4
1990	531.6	518.4	510.0	505.2	524.4	510.0	510.0	484.8	469.2			
1989	598.4	581.7	570.9	563.8	563.8	559.0	560.2	560.2	554.2	538.7	516.0	513.6
1990	518.4	512.4	519.6	499.2	476.4	466.8	451.2	442.8	436.8			
1989	638.3	656.3	647.9	659.9	651.5	671.9	669.5	681.5	686.3	665.9	657.5	645.5
1990	630.0	620.4	612.0	594.0	606.0	621.6	608.4	644.4	646.8			
1989	872.7	857.1	878.7	912.3	895.5	889.5	884.7	894.3	879.9	889.5	885.9	869.1
1990	877.2	896.4	895.2	874.8	907.2	913.2	896.4	874.8	818.4			
1989	1976.0	1968.8	2031.2	2061.1	2020.4	2012.0	1995.2	1979.6	1995.2	1950.8	2042.0	2049.2
1990	2061.6	2053.2	2073.6	1994.4	1968.0	1922.4	1887.6	1977.6	2143.2			
1989	6998.8	7053.1	7059.0	7045.8	7085.5	7020.9	7008.6	7006.8	6959.9	6986.0	6976.1	7042.2
1990	7056.0	7048.8	7088.0	7179.6	7130.4	7095.6	7220.4	7084.8	7016.4			
1989	1863.3	1889.6	1871.7	1826.1	1838.1	1800.9	1786.5	1785.3	1761.4	1768.5	1788.9	1822.5
1990	1875.6	1870.8	1881.6	1936.8	1896.0	1916.4	1945.2	1933.2	1962.0			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1989	602.9	640.8	695.4	726.1	666.3
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1990	764.4	766.8	774.4		
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1989	1576.8	1586.8	1589.2	1578.0	1582.7
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1990	1550.4	1587.6	1581.6		
S05M27L100	Paint & varnish industry	1989	521.1	515.5	495.1	489.1	505.2
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1990	467.2	468.4	446.8		
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1989	487.9	484.7	488.7	475.1	484.1
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1990	473.2	478.4	472.8		
S05M27L102	Toilet preparations industry	1989	416.8	415.2	414.4	430.0	419.1
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1990	397.6	393.2	402.0		
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1989	1556.6	1586.0	1531.2	1509.8	1545.9
S05M27L103	Industries chimique nca	1990	1528.8	1524.4	1482.8		
S05M28	Other manufacturing industries	1989	2314.9	2364.5	2357.7	2326.9	2341.0
S05M28	Autres industries manufacturières	1990	2326.4	2345.2	2377.6		
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1989	195.2	203.6	210.4	214.0	205.8
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1990	224.4	232.4	253.2		
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1989	310.0	323.6	330.4	309.2	318.3
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1990	296.0	308.8	327.6		
S05M28L106	Sign and display industry	1989	278.5	284.1	282.9	287.3	283.2
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1990	307.6	305.2	300.4		
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1989	70.3	67.1	68.3	63.5	67.3
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1990	68.4	69.8	64.0		
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1989	1460.9	1486.1	1465.7	1452.9	1466.4
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1990	1430.0	1429.2	1432.4		
S06	Construction industries	1989	32677.8	32552.1	33130.9	33592.6	32988.3
S06	Industries de la construction	1990	34247.6	34439.6	33296.4		
S06M29L110	Residential construction	1989	9667.3	9659.3	9414.2	9431.3	9545.5
S06M29L110	Construction domiciliaire	1990	9735.2	9702.0	8836.8		
S07	Transportation & storage industries	1989	22730.7	22695.0	23083.7	22843.7	22838.3
S07	Ind. du transport et entreposage	1990	22788.0	22734.4	22295.2		
S07M30	Transportation industries	1989	19555.4	19402.4	19596.7	19396.2	19487.7
S07M30	Industries du transport	1990	19395.2	19193.2	18687.6		
S07M30L118	Air transport & services incidental	1989	3347.9	3282.3	3322.3	3387.5	3335.0
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1990	3314.0	3255.2	3169.2		
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1989	4047.9	3987.9	4209.0	4023.1	4067.0
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1990	4066.8	4058.4	3779.6		
S07M30L120	Water transport & rel. services	1989	1516.7	1499.2	1449.7	1410.4	1469.0
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1990	1460.4	1466.0	1471.6		
S07M30L121	Truck transport industries	1989	6631.4	6598.8	6611.0	6586.6	6606.6
S07M30L121	Industries du camionnage	1990	6524.0	6402.0	6261.2		
S07M30L122	Urban transit system industry	1989	1518.7	1529.5	1493.5	1477.5	1504.8
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1990	1512.0	1493.6	1512.8		
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1989	106.9	205.7	208.5	200.1	202.1
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1990	203.6	201.6	180.8		
S07M31	Pipeline transport industries	1989	2692.2	2823.4	2889.1	2863.3	2817.0
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1990	2690.8	2908.8	3059.6		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	600.1	595.4	613.3	634.8	640.8	646.8	670.7	711.3	704.2	717.3	729.3	731.7
1990	751.2	766.8	775.2	766.8	751.2	782.4	776.4	768.0	778.8			
1989	1562.8	1573.6	1594.0	1586.8	1591.6	1582.0	1592.8	1592.8	1582.0	1568.8	1571.2	1594.0
1990	1567.2	1555.2	1528.8	1598.4	1591.2	1573.2	1648.8	1587.6	1508.4			
1989	526.7	524.3	512.3	523.1	518.3	505.1	491.9	500.3	493.1	497.9	485.9	483.5
1990	475.2	457.2	469.2	474.0	464.4	466.8	465.6	462.0	412.8			
1989	497.5	485.5	480.7	474.7	487.9	491.5	493.9	490.3	481.9	489.1	472.3	463.9
1990	469.2	474.0	476.4	477.6	487.2	470.4	475.2	466.8	476.4			
1989	411.6	417.6	421.2	424.8	411.6	409.2	416.4	410.4	416.4	422.4	434.4	433.2
1990	410.4	391.2	391.2	385.2	404.4	390.0	408.0	406.8	391.2			
1989	1536.8	1567.1	1565.8	1575.5	1597.2	1585.4	1556.4	1516.4	1520.9	1522.0	1494.1	1513.4
1990	1507.2	1533.6	1545.6	1540.8	1536.0	1496.4	1501.2	1460.4	1486.8			
1989	2316.9	2316.9	2310.9	2346.9	2378.1	2368.5	2344.5	2380.5	2348.1	2328.9	2332.5	2319.3
1990	2324.4	2314.8	2340.0	2334.0	2341.2	2360.4	2397.6	2377.2	2358.0			
1989	193.6	193.6	198.4	200.8	203.2	206.8	203.2	210.4	217.6	217.6	215.2	209.2
1990	217.2	226.8	229.2	231.6	226.8	238.8	249.6	256.8	253.2			
1989	307.2	309.6	313.2	316.8	326.4	327.6	326.4	337.2	327.6	316.8	309.6	301.2
1990	297.6	290.4	300.0	301.2	307.2	316.0	328.8	321.6	332.4			
1989	284.1	284.1	267.3	278.1	292.5	281.7	281.7	288.9	278.1	281.7	290.1	290.1
1990	302.4	308.4	312.0	315.6	308.4	291.6	297.6	301.2	302.4			
1989	71.9	70.7	68.3	67.1	67.1	67.1	68.3	69.5	67.1	65.9	62.3	62.3
1990	64.8	66.4	72.0	70.8	69.6	68.4	66.0	66.0	60.0			
1989	1460.1	1458.9	1463.7	1484.1	1488.9	1485.3	1464.9	1474.5	1457.7	1446.9	1455.3	1456.5
1990	1442.4	1420.8	1426.8	1414.8	1429.2	1443.6	1455.6	1431.6	1410.0			
1989	32514.8	32926.7	32592.0	32504.1	32869.9	32282.4	32841.5	33172.3	33379.0	33765.6	33578.9	33433.4
1990	34010.4	34328.4	34404.0	34863.6	34191.6	34263.6	33769.2	33590.4	32529.6			
1989	9593.1	9633.8	9774.9	9837.1	9718.7	9452.0	9398.2	9316.9	9527.4	9614.7	9460.4	9218.8
1990	9468.0	9808.8	9928.8	10075.2	9591.6	9439.2	9267.6	8878.8	8364.0			
1989	22717.9	22810.0	22664.1	22615.8	22756.1	22713.1	22840.6	23022.3	23388.1	22978.2	22984.0	22569.0
1990	22933.2	22555.2	22875.6	22779.6	22714.8	22708.8	22467.6	22365.6	22052.4			
1989	19646.3	19610.4	19409.4	19380.2	19507.5	19319.5	19491.5	19543.7	19754.9	19468.5	19487.4	19232.8
1990	19426.8	19284.0	19474.8	19340.4	19138.8	19100.4	18870.0	18819.6	18373.2			
1989	3377.4	3369.1	3297.1	3322.3	3299.5	3225.2	3278.0	3327.1	3361.9	3365.5	3447.0	3349.9
1990	3356.4	3322.8	3262.8	3331.2	3230.4	3204.0	3159.6	3165.6	3182.4			
1989	4071.9	4064.7	4007.1	3930.4	4017.9	4015.5	4151.0	4157.0	4319.0	4106.7	3996.3	3966.3
1990	4108.8	3973.2	4118.4	4088.4	4040.4	4046.4	3906.0	3854.4	3578.4			
1989	1537.3	1538.5	1474.3	1525.4	1505.2	1467.1	1412.4	1463.5	1473.1	1430.2	1451.6	1349.3
1990	1417.2	1483.2	1480.8	1444.8	1510.8	1442.4	1456.8	1497.6	1460.4			
1989	6653.8	6620.2	6620.2	6554.2	6664.6	6577.0	6627.4	6587.8	6617.8	6580.6	6607.0	6572.2
1990	6484.8	6498.0	6589.2	6458.4	6344.4	6403.2	6357.6	6285.6	6140.4			
1989	1517.5	1524.7	1513.9	1546.3	1513.9	1528.3	1515.1	1498.3	1467.1	1469.5	1473.1	1489.9
1990	1546.8	1486.8	1502.4	1496.4	1492.8	1491.6	1494.0	1520.4	1524.0			
1989	195.3	196.5	198.9	203.7	207.3	206.1	207.3	208.5	209.7	208.5	200.1	191.7
1990	199.2	206.4	205.2	202.8	205.2	196.8	183.6	183.6	175.2			
1989	2571.7	2712.9	2791.9	2769.2	2826.6	2874.5	2825.2	2912.7	2929.5	2911.5	2890.0	2788.3
1990	2743.2	2613.6	2715.6	2800.8	2940.0	2985.6	3016.8	3021.6	3140.4			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1989	483.1	469.2	597.8	584.2	533.6
S07M32	Ind. d'entreposage & d'emmagasinage	1990	702.0	632.4	548.0		
S08	Communication industries	1989	16759.7	17244.7	17589.8	17997.8	17398.0
S08	Industries des communications	1990	18505.2	18816.0	19084.4		
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1989	2262.8	2389.8	2462.9	2525.3	2410.2
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1990	2584.8	2620.4	2692.4		
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1989	12133.6	12504.4	12778.8	13126.8	12635.9
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1990	13483.2	13663.6	13750.0		
S09	Other utility industries	1989	16372.3	16194.1	16150.7	16459.4	16294.2
S09	Aut. industries de services publics	1990	15791.2	15723.2	15865.2		
S09M34L132	Electric power systems industry	1989	13965.0	13739.4	13694.1	13869.3	13817.0
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1990	13272.4	13175.2	13342.0		
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1989	1837.2	1861.0	1800.1	1849.3	1836.9
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1990	1753.2	1773.6	1740.8		
S09M34L134	Other utility industries nec	1989	570.1	593.7	656.5	740.9	640.3
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1990	765.6	774.4	782.4		
S10	Wholesale trade industries	1989	28054.2	28073.8	28175.3	28071.4	28093.8
S10	Industries du commerce de gros	1990	28626.4	27540.8	26704.8		
S11	Retail trade industries	1989	31840.5	32032.2	31828.9	31772.4	31868.6
S11	Industries du commerce de détail	1990	31810.4	31163.6	31061.2		
S12	Finance insurance & real est. ind.	1989	77873.4	77961.9	79558.1	80432.9	78956.6
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1990	80143.2	79830.4	80303.6		
S12M37	Finance & real estate industries	1989	37690.4	37381.4	38617.8	39152.5	38210.6
S12M37	Ind. financières et immobilières	1990	38460.8	37682.8	37786.4		
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1989	9570.5	9733.7	9903.3	10097.3	9826.2
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1990	10271.2	10343.6	10350.8		
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1989	28119.9	27647.7	28714.5	29055.2	28384.4
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1990	28189.6	27339.2	27435.6		
S12M38	Insurance industries	1989	3082.2	3085.0	3123.0	3156.6	3111.7
S12M38	Industries des assurances	1990	3177.6	3189.2	3230.0		
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1989	4358.7	4379.5	4305.1	4207.2	4312.6
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1990	4204.8	4251.6	4166.8		
S12M40	Owner occupied dwellings	1989	32742.1	33116.1	33512.2	33916.6	33321.7
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1990	34300.0	34706.8	35120.4		
S13	Community, business, person. serv.	1989	60252.0	60855.0	61488.6	63189.0	61446.2
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1990	63937.8	64056.9	64311.5		
S13M41	Business service industries	1989	21154.4	21600.3	21976.7	22567.4	21824.7
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1990	22848.4	22898.8	23201.6		
S13M41L143	Professional business services	1989	10943.4	11239.7	11713.7	12021.6	11479.6
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1990	12066.0	11992.4	12268.8		
S13M42	Educational service industries	1989	911.6	920.4	927.2	932.0	922.8
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1990	938.8	939.6	946.8		
S13M43	Health services industry	1989	10442.4	10539.2	10646.8	10918.8	10636.8
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1990	11089.3	11169.7	11249.3		
S13M43L146	Hospitals	1989	180.5	180.5	180.9	182.4	181.1
S13M43L146	Hôpitaux	1990	183.7	183.7	183.7		
S13M44	Accommodation & food service ind.	1989	12736.2	12705.8	12748.2	13269.3	12864.9
S13M44	Hébergement & restauration	1990	13400.0	13276.0	12968.0		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	499.9	486.7	462.8	466.4	422.0	519.1	523.9	565.9	703.7	598.2	606.6	547.9
1990	763.2	657.6	685.2	638.4	636.0	622.8	580.8	524.4	538.8			
1989	16567.3	16766.5	16945.3	17026.8	17305.1	17402.3	17497.0	17577.5	17695.0	17871.4	18014.2	18107.7
1990	18493.2	18517.2	18505.2	18686.4	18783.6	18978.0	19065.6	19168.8	19018.8			
1989	2245.6	2252.8	2290.0	2360.7	2408.6	2400.2	2430.1	2451.8	2506.9	2522.5	2514.1	2539.2
1990	2581.2	2588.4	2584.8	2582.4	2623.2	2655.6	2684.4	2700.0	2692.8			
1989	11936.0	12155.6	12309.2	12363.2	12534.8	12615.2	12705.2	12774.8	12856.4	13001.6	13116.8	13262.0
1990	13484.0	13485.6	13500.0	13612.8	13644.0	13734.0	13780.8	13762.8	13706.4			
1989	16152.4	16587.2	16377.3	16376.9	16136.6	16068.8	16238.2	16037.3	16176.5	15802.5	16233.3	17342.5
1990	16009.2	15770.4	15594.0	15738.0	15754.8	15676.8	15783.6	15886.8	15925.2			
1989	13861.2	14165.4	13868.4	13917.7	13668.9	13631.6	13801.1	13576.3	13704.9	13319.0	13670.1	14618.7
1990	13456.8	13257.6	13102.8	13203.6	13227.6	13094.4	13262.4	13341.6	13422.0			
1989	1728.7	1850.9	1932.0	1875.1	1881.2	1826.7	1818.2	1806.1	1775.9	1762.6	1823.1	1962.2
1990	1789.2	1748.4	1722.0	1764.0	1752.0	1804.8	1736.4	1764.0	1722.0			
1989	562.5	570.9	576.9	584.1	586.5	610.5	618.9	654.9	695.7	720.9	740.1	761.6
1990	763.2	764.4	769.2	770.4	775.2	777.6	784.8	781.2	781.2			
1989	28117.0	27941.8	28103.8	28005.4	28077.4	28138.5	28174.5	28230.9	28120.6	27841.1	28041.4	28331.7
1990	28390.8	28836.0	28652.4	27898.8	27462.0	27261.6	27190.8	26672.4	26251.2			
1989	31716.0	31945.3	31860.1	32094.2	32167.4	31834.9	31577.9	31839.7	32069.0	31761.6	31778.4	31777.2
1990	32005.2	31680.0	31746.0	31369.2	31008.0	31113.6	31183.2	31063.2	30937.2			
1989	77525.9	78022.6	78071.8	77736.0	78185.8	77964.0	78737.8	79734.9	80201.6	80248.5	80531.7	80518.6
1990	80552.4	80292.0	79585.2	79950.0	79772.4	79768.8	80092.8	80478.0	80340.0			
1989	37433.7	37851.2	37786.4	37321.0	37547.7	37275.4	37947.2	38805.0	39101.3	39119.3	39242.9	39095.4
1990	38985.6	38635.2	37761.6	37987.2	37591.2	37470.0	37722.0	37944.0	37693.2			
1989	9500.9	9568.1	9642.5	9712.1	9739.7	9749.3	9828.5	9918.5	9962.9	10016.9	10090.1	10184.9
1990	10224.0	10285.2	10304.4	10338.0	10353.6	10339.2	10334.4	10347.6	10370.4			
1989	27932.8	28283.1	28143.9	27608.9	27808.0	27526.1	28118.7	28886.5	29138.4	29102.4	29152.8	28910.5
1990	28761.6	28350.0	27457.2	27649.2	27237.6	27130.8	27387.6	27596.4	27322.8			
1989	3091.0	3081.4	3074.2	3080.2	3089.8	3085.0	3106.6	3104.2	3158.2	3151.0	3154.6	3164.2
1990	3187.2	3174.0	3171.6	3169.2	3183.6	3214.8	3158.4	3252.0	3279.6			
1989	4371.1	4359.1	4345.9	4343.5	4432.2	4362.7	4301.5	4302.7	4311.1	4199.6	4206.8	4215.2
1990	4198.8	4195.2	4220.4	4225.2	4291.2	4238.4	4224.0	4149.6	4126.8			
1989	32630.1	32730.9	32865.3	32991.3	33116.1	33240.9	33382.5	33523.0	33631.0	33778.6	33927.4	34043.8
1990	34180.8	34287.6	34431.6	34568.4	34706.4	34845.6	34988.4	35132.4	35240.4			
1989	59921.0	60397.4	60437.5	60695.1	61060.6	60809.4	60922.4	61282.4	62261.1	62755.0	63231.8	63580.3
1990	63810.0	63903.8	64099.6	64040.4	64015.5	64114.8	64289.2	64155.5	64489.9			
1989	20929.7	21218.8	21314.8	21379.6	21852.3	21569.1	21698.7	21866.7	22364.6	22470.2	22605.8	22626.1
1990	22825.2	22849.2	22870.8	22887.6	22843.2	22965.6	23179.2	23212.8	23212.8			
1989	10839.4	10983.4	11007.4	11071.0	11394.9	11253.3	11510.1	11644.5	11986.4	11986.4	12071.6	12006.8
1990	12082.8	12091.2	12024.0	12016.8	11940.0	12020.4	12230.4	12283.2	12292.8			
1989	909.2	911.6	914.0	918.8	922.4	920.0	927.2	929.6	924.8	929.6	933.2	933.2
1990	936.0	938.4	942.0	942.0	943.2	933.6	948.0	945.6	946.8			
1989	10419.6	10442.4	10465.2	10514.4	10534.8	10568.4	10507.2	10610.4	10822.7	10831.1	10920.0	11005.2
1990	11043.7	11101.3	11122.9	11164.9	11164.9	11179.3	11232.1	11282.5	11233.3			
1989	180.5	180.5	180.5	180.5	180.5	180.5	180.5	180.5	181.6	181.6	182.8	182.8
1990	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7			
1989	12680.7	12782.6	12745.4	12750.2	12689.1	12678.2	12632.7	12703.4	12908.5	13105.1	13272.8	13430.0
1990	13412.4	13404.0	13383.6	13420.8	13279.2	13128.0	13018.8	12936.0	12949.2			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

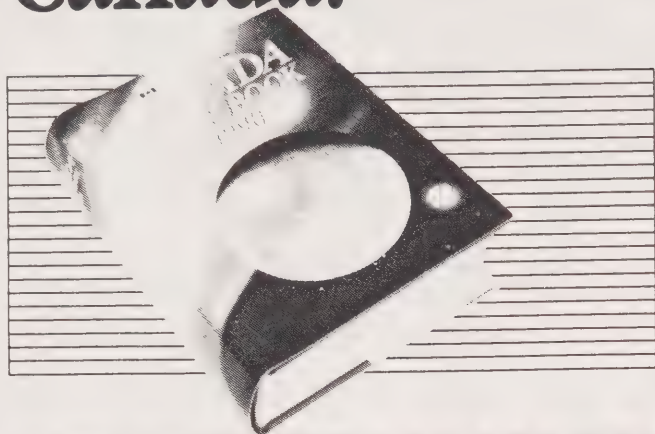
Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Concluded - SECTEUR DES ENTREPRISES - fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1989	4443.3	4533.8	4557.5	4685.0	4554.9
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1990	4647.7	4676.8	4739.8		
S13M46	Personal & household service ind.	1989	4502.1	4534.9	4560.5	4650.9	4562.1
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1990	4769.2	4833.6	4837.6		
S13M46L151	Laundries & cleaners	1989	1052.9	1052.1	1063.3	1142.9	1077.8
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1990	1197.2	1222.4	1224.8		
S13M47	Other service industries	1989	6061.9	6020.6	6071.8	6165.7	6080.0
S13M47	Autres industries des services	1990	6244.4	6262.4	6368.4		
NON BUSINESS SECTOR - SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1989	61.8	100.5	131.5	120.6	103.6
S17	Industries des mines	1990	132.4	116.4	89.6		
S18	Manufacturing industries	1989	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6
S18	Industries manufacturières	1990	57.6	57.6	57.6		
S19	Forestry services industry	1989	409.2	406.4	411.6	416.0	410.8
S19	Industrie des services forestiers	1990	419.6	413.2	412.0		
S20	Transportation industries	1989	2022.9	2023.7	2019.3	2024.1	2022.5
S20	Industries du transport	1990	2024.0	2025.6	2028.4		
S21	Communication industries	1989	72.9	69.7	70.9	72.1	71.4
S21	Industries des communications	1990	72.0	74.0	75.2		
S22	Water systems industry	1989	744.5	749.7	753.7	758.5	751.6
S22	Industrie de la distribution d'eau	1990	762.0	765.6	769.2		
S23	Insurance & other finance industry	1989	565.2	557.6	556.8	562.0	560.4
S23	Assurance & aut. agents financiers	1990	573.2	583.2	591.6		
S24	Government service industries	1989	32419.1	32562.3	32743.9	32959.5	32671.2
S24	Ind. des services gouvernementaux	1990	33179.6	33267.6	33290.8		
S24M59L171	Defence services	1989	4263.7	4268.1	4274.9	4272.9	4269.9
S24M59L171	Services de défense	1990	4270.0	4274.0	4271.2		
S24M59L172	Other federal government services	1989	9973.1	10000.3	9992.3	10003.9	9992.4
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1990	10050.8	10025.2	10082.8		
S24M59L173	Provincial government services	1989	10149.9	10189.1	10243.9	10372.3	10238.8
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1990	10486.8	10549.6	10586.0		
S24M59L174	Local government services	1989	8032.4	8104.8	8232.8	8310.4	8170.1
S24M59L174	Services des admin. locales	1990	8372.0	8418.8	8350.8		
S25	Community & personal services	1989	51296.5	51561.7	51688.4	52258.0	51701.1
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1990	52767.2	53146.0	53469.2		
S25M58	Business service industries	1989	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1990	259.2	259.2	259.2		
S25M60	Educational service industries	1989	25725.3	25908.5	25998.0	26282.8	25978.1
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1990	26607.6	26865.2	27061.6		
S25M61	Health & social service industries	1989	20322.6	20379.8	20393.4	20655.4	20437.3
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1990	20801.6	20905.6	21004.8		
S25M61L176	Hospitals	1989	13461.2	13496.4	13506.0	13656.8	13530.1
S25M61L176	Hôpitaux	1990	13736.4	13784.4	13800.0		
S25M62	Amusement & other service ind.	1989	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4
S25M62	Divertissements & autres services	1990	1142.4	1142.4	1142.4		
S25M63	Personal, household & other serv.	1989	3847.0	3871.8	3895.4	3918.2	3883.3
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1990	3956.4	3973.6	4001.2		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	4415.0	4493.2	4421.8	4558.2	4504.9	4538.2	4587.5	4537.2	4547.8	4678.3	4688.6	4688.0
1990	4627.1	4574.5	4741.5	4546.7	4711.4	4772.3	4741.5	4577.8	4900.2			
1989	4491.7	4495.3	4519.3	4548.1	4534.9	4521.7	4546.9	4556.5	4578.1	4611.7	4646.5	4694.5
1990	4724.4	4784.4	4798.8	4838.4	4814.4	4848.0	4831.2	4833.6	4848.0			
1989	1031.7	1064.1	1062.9	1060.5	1050.9	1044.9	1054.5	1066.5	1068.9	1115.7	1130.1	1182.9
1990	1185.6	1198.8	1207.2	1237.2	1206.0	1224.0	1216.8	1216.8	1240.8			
1989	6075.1	6053.5	6057.0	6025.8	6022.2	6013.8	6022.2	6078.6	6114.6	6129.0	6164.9	6203.3
1990	6241.2	6252.0	6240.0	6240.0	6259.2	6288.0	6338.4	6367.2	6399.6			
1989	150.0	18.9	16.4	36.6	123.6	141.2	127.3	136.2	131.1	118.5	116.0	127.3
1990	128.4	136.8	132.0	135.6	116.4	97.2	99.6	80.4	88.8			
1989	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6
1990	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6			
1989	409.6	409.6	408.4	408.4	406.0	404.8	410.8	408.4	415.6	414.4	414.4	419.2
1990	417.6	420.0	421.2	416.4	415.2	408.0	410.4	410.4	415.2			
1989	2024.1	2021.7	2022.9	2025.3	2022.9	2022.9	2016.9	2025.3	2015.7	2030.1	2020.5	2021.7
1990	2023.2	2023.2	2025.6	2026.8	2023.2	2026.8	2030.4	2025.6	2029.2			
1989	73.3	73.3	72.1	69.7	69.7	69.7	70.9	69.7	72.1	73.3	72.1	70.9
1990	70.8	72.0	73.2	73.2	74.4	74.4	74.4	76.8	74.4			
1989	743.3	743.3	746.9	748.1	749.3	751.7	752.9	752.9	755.3	756.5	758.9	760.1
1990	760.8	762.0	763.2	764.4	765.6	766.8	768.0	769.2	770.4			
1989	568.8	565.2	561.6	559.2	556.8	556.8	555.6	556.8	558.0	559.2	561.6	565.2
1990	568.8	573.6	577.2	579.6	583.2	586.8	589.2	591.6	594.0			
1989	32331.1	32486.7	32459.5	32548.3	32543.5	32595.1	32716.3	32749.9	32765.5	32890.3	32928.7	33059.4
1990	33102.0	33162.0	33274.8	33182.4	33316.8	33303.6	33319.2	33216.0	33337.2			
1989	4264.9	4266.1	4260.1	4260.1	4266.1	4278.1	4272.1	4273.3	4279.3	4267.3	4273.3	4278.1
1990	4269.6	4263.6	4276.8	4273.2	4275.6	4273.2	4272.0	4272.0	4269.6			
1989	9949.1	9968.3	10001.9	10007.9	9994.7	9998.3	10007.9	9997.1	9971.9	9992.3	9997.1	10022.3
1990	10014.0	10045.2	10093.2	9939.6	10056.0	10080.0	10101.6	10033.2	10113.6			
1989	10132.7	10185.5	10131.5	10196.3	10181.9	10189.1	10207.1	10251.5	10273.1	10348.7	10354.7	10413.4
1990	10465.2	10478.4	10516.8	10539.6	10554.0	10555.2	10594.8	10582.8	10580.4			
1989	7984.4	8046.8	8066.0	8084.0	8100.8	8129.6	8229.2	8228.0	8241.2	8282.0	8303.6	8345.6
1990	8353.2	8374.8	8388.0	8430.0	8431.2	8395.2	8350.8	8328.0	8373.6			
1989	51213.3	51315.3	51360.9	51486.9	51633.3	51564.9	51756.8	51840.8	51467.7	52046.0	52322.0	52405.9
1990	52576.8	52796.4	52928.4	53028.0	53142.0	53268.0	53421.6	53458.8	53527.2			
1989	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2
1990	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2			
1989	25674.5	25741.7	25759.7	25860.5	25954.1	25910.9	26099.2	26138.8	25756.1	26170.0	26330.8	26347.5
1990	26462.4	26630.4	26730.0	26758.8	26875.2	26961.6	27069.6	27022.8	27092.4			
1989	20300.2	20324.2	20343.4	20361.4	20408.2	20369.8	20367.4	20403.4	20409.4	20570.2	20672.2	20723.8
1990	20767.2	20806.8	20830.8	20902.8	20894.4	20919.6	20961.6	21032.4	21020.4			
1989	13450.4	13461.2	13472.0	13484.0	13515.2	13490.0	13506.8	13536.8	13474.4	13614.8	13660.4	13695.2
1990	13720.8	13742.4	13746.0	13791.6	13779.6	13782.0	13783.2	13813.2	13803.6			
1989	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4
1990	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4			
1989	3837.0	3847.8	3856.2	3863.4	3869.4	3882.6	3888.6	3897.0	3900.6	3904.2	3917.4	3933.0
1990	3945.6	3957.6	3966.0	3964.8	3970.8	3985.2	3988.8	4002.0	4012.8			

Questions About Canada?



FIND YOUR ANSWERS IN THE CANADA YEAR BOOK 1990

Trusted by business people, librarians, educators and journalists for more than 120 years, the **Canada Year Book** is THE reference source to consult on Canada.

The **Canada Year Book 1990** covers a wide range of topics... from education to communications, public finance to international trade, and more.

Over 850 pages of text accompanied by 500 tables, 75 charts and computer generated maps, depict key social and economic developments in Canada.

Your one stop encyclopedia for all the latest facts and figures about Canada

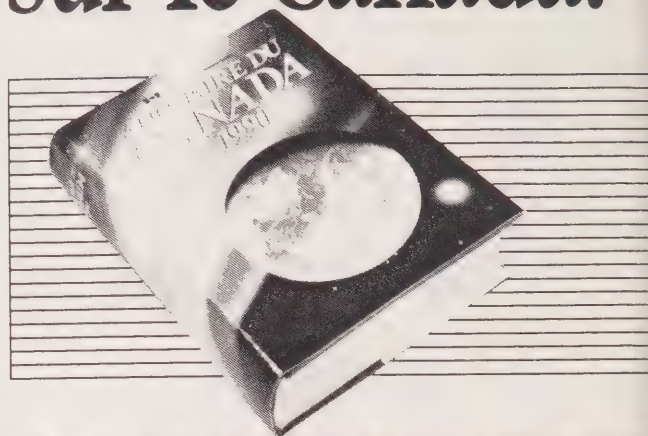
and Canadians, the **Canada Year Book 1990** is your ready reference source.

The **Canada Year Book 1990** (Cat. no. 11-402E) is priced at \$49.95 plus \$5.05 postage and handling in Canada and US \$49.95 plus US \$20.05 postage and handling outside Canada.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Vous avez des questions sur le Canada?



L'ANNUAIRE DU CANADA 1990 VOUS DONNE LES RÉPONSES

Depuis plus de 120 ans, gens d'affaires, bibliothécaires, enseignants et journalistes font confiance à l'**Annuaire du Canada**. De fait, c'est LA source pour toute information que l'on veut obtenir sur le pays.

L'**Annuaire du Canada 1990**, c'est quelque 850 pages de texte comprenant 500 tableaux statistiques, 75 graphiques et des cartes produites par ordinateur.

On y traite d'un grand nombre de sujets allant de l'éducation aux communications en passant par les finances publiques et le commerce international.

Cette encyclopédie unique renferme les derniers faits et chiffres sur le Canada et les Canadiens. Ayez-le à portée de la main pour obtenir tous les renseignements utiles sur la société et l'économie canadiennes!

L'**Annuaire du Canada 1990** (11-402F au catalogue) se vend 49,95 \$ plus 5,05 \$ de frais de port et de manutention au Canada et 49,95 \$ US plus 20,05 \$ US de frais de port et de manutention à l'étranger.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.

ORDER FORM

Mail to:
Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario, K1A 0T6

Fax (613) 951-1584

Please print)

Company _____
Department _____
Attention _____ Title _____
Address _____
City _____ Province _____ Country _____
Postal Code _____ Tel. _____

Client Reference Number _____

METHOD OF PAYMENT

- ☐ Purchase Order Number (please enclose) _____
- ☐ Payment enclosed \$ _____
- ☐ Charge to my:
- ☐ MASTERCARD ☐ VISA ☐ Statistics Canada
- Account Number _____
- Expiry Date _____
- ☐ Bill me later (Max. \$500)
- Signature _____

Catalogue No.	Title	Issue	Quantity	Price	Total

Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications.
Canadian Clients pay in Canadian funds. Foreign clients pay in US \$, drawn on a US bank.

PF
03077

For faster service

☎ 1-800-267-6677 ☎

MasterCard and
Visa accounts

Français au verso

ORDRE DE COMMANDE

Envoyez à:
Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario), K1A 0T6

Télécopieur: (613) 951-1584

(Caractères d'imprimerie s.v.p.)

Nom _____
Prénom _____
Fonction _____
Adresse _____
Province _____ Pays _____
Code postal _____ Tél. _____

Numéro de référence du client _____

MODE DE PAIEMENT

- ☐ Numéro de la commande (inclure s.v.p.) _____
- ☐ Paiement inclus \$ _____
- ☐ Portez à mon compte:
- ☐ MASTERCARD ☐ VISA ☐ Statistique Canada
- N° de compte _____
- Date d'expiration _____
- ☐ Facturez-moi plus tard (max. 500 \$)
- Signature _____

N° catalogue	Titre	Édition	Quantité	Prix	Total

Le chèque ou mandat-poste doit être fait à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications.
Les clients canadiens paient en dollars canadiens; les clients à l'étranger paient en \$ US, tirés sur une banque américaine.

PF
03077

Un service
rapide, composez

☎ 1-800-267-6677 ☎

Comptes
MasterCard et Visa

English on reverse



What happened to the cost of living last month?

The Consumer Price Index will tell you.

Whether you negotiate wage settlements, administer COLA clauses in labour contracts, assess government policies or are involved in renewal contracts, child support or alimony payments, you need current and detailed information on changes in the cost of living.

Compiled monthly (and published within 20 days of the month's end), **The Consumer Price Index** gives you a precise account of the latest fluctuations in consumer prices.

This monthly publication covers:

- transportation
- health and personal care
- food
- recreation, reading and education
- clothing
- tobacco products and alcoholic beverages
- housing

Over 400 items, ranging from milk to parking, household furnishings to reading material, are included.

Price indexes are presented nationally and for 18 major Canadian cities. In each issue you receive month-to-month percentage comparisons and trends over the last five years. And each issue analyzes the main causes of change.

Get the facts.

Subscribe to **The Consumer Price Index** (Catalogue No. 62-001) for the authoritative measure of the purchasing power of the Canadian consumer dollar. A subscription to this monthly is available for \$93 in Canada, US\$112 in the United States and US\$130 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.



Qu'en était-il du coût de la vie le mois dernier ?

L'indice des prix à la consommation répond à votre question.

Que vous ayez à négocier des règlements salariaux, à administrer des clauses d'indemnité de vie chère ou à évaluer des politiques gouvernementales, que vous vous occupiez du renouvellement de contrats, de pensions alimentaires ou d'allocations d'entretien, vous avez besoin de données récentes et détaillées sur les fluctuations du coût de la vie.

Établi mensuellement, et publié dans les 20 jours suivant la fin de chaque mois, **L'indice des prix à la consommation** vous renseigne de façon précise sur les plus récentes fluctuations des prix à la consommation.

Cette publication mensuelle porte sur:

- l'alimentation
- l'habillement
- l'habitation
- le transport
- la santé et les soins personnels
- les loisirs, la lecture et la formation
- les produits du tabac et les boissons alcoolisées

Plus de 400 articles sont inclus, allant du lait au stationnement en passant par l'ameublement de maison et le matériel de lecture.

Les indices de prix sont donnés pour l'ensemble du pays et 18 principales villes canadiennes. Chaque numéro présente des comparaisons des pourcentages mois après mois et les tendances au cours des cinq dernières années. En outre, chaque numéro analyse les principales causes de changement.

Abonnez-vous !

L'indice des prix à la consommation (n° 62-001 au catalogue) vous permet d'obtenir une évaluation fiable du pouvoir d'achat du dollar canadien. L'abonnement à cette publication mensuelle coûte 93 \$ au Canada, 112 \$ US aux États-Unis et 130 \$ US dans les autres pays.

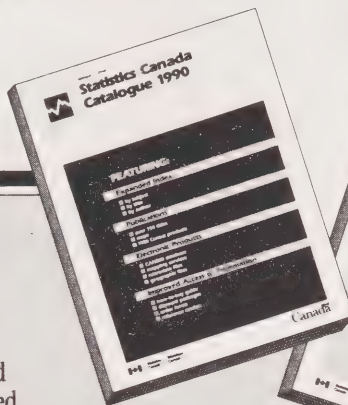
Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

For faster service, using VISA or MasterCard, call toll-free,

Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais le

1-800-267-6677

PICK A TOPIC... ANY TOPIC

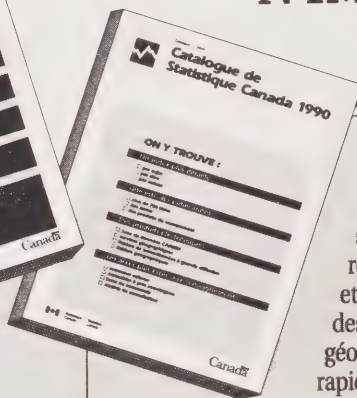


Now a redesigned Statistics Canada Catalogue will simplify your search for the most up-to-date or historic facts. An expanded and improved keyword index, cross-referencing, increased subject detail and listings by geographical area provide easy access to hundreds of Statistics Canada products and services.

- ☐ Know the topic but not the "official title"? No matter how wide or narrow the topic – or how little you know about it – you'll appreciate how quickly the cross-referencing leads you to the right source.
- ☐ You'll find sources of key statistics like consumer price indexes, import/export figures, or population characteristics down to the village level. From the most popular topics of the day like employment, income, trade and education to more detailed research studies like mineral products shipped from Canadian ports or Caribbean immigrants in urban areas... you'll find it all.
- ☐ This expanded edition of the Statistics Canada Catalogue includes descriptions of our full range of services – from publications and maps to microdata files and diskettes. And, many of our electronic product listings include the name and phone number of a contact within Statistics Canada giving you a direct line to more detailed information.
- ☐ As always, you'll find sections on how to get more help... on-line search techniques in libraries... discount and order information... and the locations of our Reference Centres. You'll especially appreciate that this year's Catalogue is bound in a durable, plasticized cover to withstand intensive use.
- ☐ For ease and completeness in your information search get the Statistics Canada Catalogue (cat. # 11-204E) for \$13.95 in Canada, US\$17 in the U.S. and US\$20 in other countries. To order your copy write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or you can FAX your order to (613) 951-1584. For faster service using VISA or MasterCard, call toll-free:

1-800-267-6677.

CHOISISSEZ UN SUJET... N'IMPORTE LEQUEL



Dorénavant le Catalogue de Statistique Canada amélioré simplifiera vos recherches de données récentes ou historiques. Son index revu et augmenté comprend des renvois, des sujets plus détaillés et des références géographiques vous permettant d'accéder rapidement à des centaines de produits et de services de Statistique Canada.

- ☐ Vous connaissez le sujet sans connaître le terme technique ? Peu importe si le sujet est général ou spécifique, vous apprécierez l'accès rapide que vous procure les renvois.
- ☐ Vous repérerez facilement les sources de statistiques essentielles comme l'indice des prix à la consommation, les importations – exportations ou encore, les caractéristiques de la population jusqu'à l'échelle des villages. Des sujets populaires du jour tels l'emploi, le revenu, le commerce et l'éducation jusqu'aux études plus spécifiques comme les produits minéraux expédiés à partir des ports canadiens ou les immigrants antillais dans les régions urbaines, vous trouverez tout !
- ☐ L'édition augmentée du Catalogue de Statistique Canada contient bien plus encore. Elle présente en détail notre gamme complète de services, depuis les publications et les cartes jusqu'aux disquettes et fichiers de microdonnées. Plusieurs descriptions de nos produits informatiques incluent le numéro de la personne-ressource à Statistique Canada. Vous obtenez donc une voie plus directe avec le service de votre choix.
- ☐ Comme toujours, le catalogue contient des sections concernant la façon d'obtenir de l'assistance, les recherches bibliographiques automatisées, les réductions offertes, le guide de commande et l'adresse de nos centres régionaux de consultation. Par ailleurs, vous serez heureux d'apprendre que, cette année, la couverture du catalogue est plastifiée pour résister à un usage fréquent.
- ☐ Pour obtenir rapidement la source d'information la plus complète qui soit concernant nos produits, procurez-vous le Catalogue de Statistique Canada (n° 11-204F au catalogue) au prix de 13,95 \$ au Canada, 17 \$ US aux États-Unis et 20 \$ US dans les autres pays. Pour commander votre exemplaire, écrivez à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6, télécopiez votre commande au 1-613-951-1584 ou utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez le numéro sans frais :

1-800-267-6677.

Catalogue 15-001 Monthly

Catalogue 15-001 Mensuel

System of National Accounts

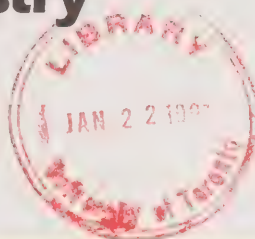
Système de comptabilité nationale

Gross Domestic Product by Industry

Produit intérieur brut par industrie

October 1990

Octobre 1990



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada
Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices)

October 1990

Statistique Canada
Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986)

Octobre 1990

Published under the authority of the Minister
of Industry, Science and Technology

© Minister of Supply
and Services Canada 1991

All rights reserved. No part of this publication
may be reproduced, stored in a retrieval system
or transmitted in any form or by any means,
electronic, mechanical, photocopying, recording
or otherwise without prior written permission of
the Minister of Supply and Services Canada.

January 1991

Canada: \$12.70 per issue,
\$127.00 annually

United States: US\$15.20 per issue,
US\$152.00 annually

Other Countries: US\$17.80 per issue,
US\$178.00 annually

Catalogue 15-001, Vol. 4, No. 10

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre de
l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1991

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire
ou de transmettre le contenu de la présente
publication, sous quelque forme ou par quelque
moyen que ce soit, enregistrement sur support
magnétique, reproduction électronique,
mécanique, photographique, ou autre, ou de
l'emmagasiner dans un système de recouvre-
ment, sans l'autorisation écrite préalable du
ministre des Approvisionnements et Services
Canada.

Janvier 1991

Canada : 12,70 \$ l'exemplaire,
127 \$ par année

États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire,
152 \$ US par année

Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire,
178 \$ US par année

Catalogue 15-001, vol. 4, n° 10

ISSN 0711-852X

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

A Note on CANSIM®

All tabular data appearing in this publication, as well as many other data series, are available to the public from **CANSIM** via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

For further information write to **CANSIM**, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or call (613)951-8200.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (porte le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

Note au sujet de CANSIM®

Toutes les données présentées dans cette publication, beaucoup d'autres données contenues dans le **CANSIM** peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimé d'ordinateur ou sous une forme lisible par la machine.

Pour plus de renseignement, écrivez à **CANSIM**, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphonez à (613)951-8200.

Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5
Chart	
1. Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at annual rates at 1986 prices	9

Table

1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	10
---	----

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to July 1990.

This publication was prepared under the direction of:

• **D.W. Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division

• **Lyle Sager**, Chief,
Monthly Measures

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5
Graphique	
1. Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux taux annuels aux prix de 1986	9

Tableau

1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	10
---	----

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en juillet 1990.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

• **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries

• **Lyle Sager**, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau d'étatistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

October 1990

Monthly Overview

Economic activity continued to abate in October. The rate of decline, however, slowed to -0.1% from -0.7% and -0.4% in September and August respectively, leaving output 1.2% below its peak in March 1990. A 0.1% advance in services was more than offset by a 0.5% decline in goods production in October. Both goods and services had declined in the previous two months. Excluding industries where strike settlements boosted output, GDP declined 0.2% in October and 0.4% in September 1990.

Goods Producing Industries

The 0.5% decline in goods production followed drops of 1.6% in September and 0.8% in August and left production 3.6% below its September 1989 peak. Although construction accounted for most of the decline, forestry, agriculture and fishing also recorded lower output. Manufacturing, mining, and utilities posted marginal increases.

A 2.9% fall in construction, the fourth consecutive monthly decline, left output 8.8% below its April 1990 peak level. Although non-residential and engineering construction posted marginal declines, a 10.6% plunge in residential construction left output 25.5% below its April 1990 peak. As in previous months, lower activity on singles dominated the decline.

Faits saillants

Octobre 1990

Revue mensuelle

L'activité économique poursuit sa descente en octobre. Le taux de diminution ralentit toutefois, passant de -0.7% en septembre et -0.4% en août à -0.1%, ce qui laisse la production à un niveau de 1.2% inférieur au sommet enregistré en mars 1990. Le gain de 0.1% dans le domaine des services a été plus qu'effacé par la baisse de 0.5% dans la production de biens au cours du mois d'octobre. Et les biens et les services avaient diminué les deux mois précédents. Si l'on fait exception des industries qui ont connu un regain d'activité par suite de grèves achevées, le PIB diminue de 0.2% en octobre et de 0.4% en septembre 1990.

Industries productrices de biens

La baisse de 0.5% dans la production de biens fait suite à des diminutions de 1.6% en septembre et de 0.8% en août, ce qui laisse la production à un niveau inférieur de 3.6% au sommet enregistré en septembre 1989. Bien que la construction rend compte de la majeure partie de cette baisse, l'exploitation forestière, l'agriculture et les pêcheries accusent également une diminution de production. Les industries manufacturières, les mines, et les entreprises de services publics laissent voir des gains modestes.

Une baisse de 2.9% dans la construction, soit la quatrième baisse mensuelle consécutive, laisse la production à un niveau inférieur de 8.8% au sommet enregistré en avril 1990. La construction dans les domaines non résidentiels et du génie faiblit légèrement; l'affaîsment de 10.6% de la construction résidentielle laisse la production à un niveau de 25.5% inférieur au sommet enregistré en avril 1990. Tout comme lors des mois précédents la diminution est principalement attribuable à une activité moindre en ce qui a trait aux maisons détachées.

Output of construction related industries has been trending downward since the Spring of 1990. Forestry output fell 1.4% in October to a level 12.3% below April, and output of manufacturing industries such as non-metallic mineral products (cement, concrete, glass, etc.), wood products, and furniture was 6%-to-8% lower than in May 1990. Asphalt roofing and carpets were 21% and 25% lower than in May respectively.

Elsewhere in manufacturing gains led by transportation equipment (3.0%), chemicals (1.4%), and paper (1.2%) were offset by losses in primary metals (2.7%), electrical products (1.6%), and printing and publishing (2.4%).

The advance in transportation equipment was dominated by a 15.0% increase in motor vehicle production, as output rebounded following settlement of the auto assemblers' strike. Output by manufacturers of motor vehicle parts, who were not involved in the strike, slipped 0.7% in October.

Gains were widespread in the chemical and paper industries, although output of chemicals has remained flat for several months and production of paper and related products has declined 7.4% since its peak in May.

The drop in output of primary metals was led by declines of 6.1% in iron and steel and 5.1% in smelting and refining. Strike activity continued to curb iron and steel output, now 38% below its July 1990 level. Declines in refining and smelting were widespread except for copper.

Higher production of crude oil and natural gas (0.9%) and potash (11.9%) paced the mining

La production dans les industries associées à la construction suit une tendance à la baisse depuis le printemps 1990. La production dans l'exploitation forestière diminue de 1.4% en octobre à un niveau de 12.3% inférieur à celui observé en avril, et la production de certaines industries manufacturières telles les produits minéraux non métallique (ciment, béton, verre, etc.), les produits du bois, et l'ameublement ménager se retrouvent à des niveaux inférieurs de 6% à 8% à ceux observés en mai 1990. Le papier-toiture asphalté et les tapis se retrouvent quant à eux à des niveaux plus bas de 21% et 25% respectivement à ceux observés en mai.

Parmi les autres industries manufacturières, on observe un certain nombre de gains dirigés en cela par l'industrie de l'équipement de transport (3.0%), les produits chimiques (1.4%), et le papier (1.2%); ceux-ci sont neutralisés par des pertes pour les industries de première transformation des métaux (2.7%), les produits électriques (1.6%), et l'imprimerie et l'édition (2.4%).

Le gain réalisé dans l'industrie de l'équipement de transport provient surtout d'une augmentation de 15.0% dans la production de véhicules automobiles, dû à une reprise de la production suite à l'achèvement de la grève dans l'assemblage de véhicules automobiles. La production des manufacturiers de pièces automobiles, qui n'ont pas été partie à cette grève, diminue de 0.7% en octobre.

On a enregistré des gains multiples dans les industries des produits chimiques et du papier bien que la production des produits chimiques ait stagné durant plusieurs mois et que la production de papier et produits connexes ait baissée de 7.4% depuis le sommet observé en mai dernier.

La baisse dans la production des produits de première transformation des métaux fut menée par un déclin de 6.1% dans l'industrie sidérurgique et de 5.1% dans la fonte et l'affinage de métaux non ferreux. La grève continue de perturber la production dans l'industrie sidérurgique, qui se retrouve à un niveau inférieur de 38% à celui observé en juillet 1990. Sauf pour le cuivre, les diminutions sont très répandues dans l'affinage et la fonte.

La production accrue de pétrole brut et de gaz naturel (0.9%) et de potasse (11.9%) conduisent la

industry to a 0.3% increase. Increased extraction of natural gas dominated the gain in crude oil and natural gas. As well, pipeline throughput rose 1.0% and gas distribution by utilities advanced 2.5%.

Services Producing Industries

The 0.1% increase in services output followed declines of 0.2% in September and 0.1% in August. Advances in transportation, and finance, insurance and real estate were partly offset by declines in retail and wholesale trade.

Higher activity in railway and trucking services led a 2.2% increase in transportation output. Although this was the largest percentage increase since January 1988, it primarily reflects the settlement of strikes by railway and auto assembly workers. Higher railway shipments were led by coal, grain, potash and lumber. Trucking activity rebounded from a slump in September when a strike by auto workers curbed shipments of vehicles.

The finance, insurance and real estate industry posted a 0.5% gain in October following a 0.1% loss in September. Natural resource royalties advanced 3.5% as output of potash and natural gas rose to their highest levels since September 1989. Increased activity by security brokers and investment companies was partly offset by lower real estate development activity.

Retail trade fell 1.0% to its lowest level since February 1988. Widespread reductions in activity led by retailers of motor vehicles, food, and

production de l'industrie minière à croître de 0.3%. Les gains observés pour le pétrole brut et le gaz naturel sont dûs à une plus grande activité pour ce qui est de l'extraction de gaz naturel. Il y a également le fait que le transport par pipeline s'est accru de 1.0% et la distribution par les services publics a progressé de 2.5%.

Industries productrices de services

L'augmentation de 0.1% de la production des services fait suite à des diminutions de 0.2% en septembre et de 0.1% en août. Les gains observés dans les industries du transport, des finances, de l'assurance et des affaires immobilières ont été partiellement neutralisés par des diminutions dans les industries du commerce de détail et du commerce de gros.

Une activité accrue pour les services de transport ferroviaire et de transport par camion pave la voie à une augmentation de 2.2% dans la production de services de transport. Bien que cet accroissement soit le plus élevé depuis janvier 1988, il s'ensuit principalement de l'achèvement de grèves dans les industries de transport ferroviaire et de l'assemblage de véhicules automobiles. Des livraisons accrues dans l'industrie du transport ferroviaire proviennent en majeure partie du charbon, des céréales, de la potasse et du bois d'oeuvre. L'activité dans l'industrie du transport par camion ressurgit par suite d'un creux en septembre alors qu'une grève par les travailleurs de l'automobile avait occasionné une interruption dans les livraisons de véhicules automobiles.

L'industrie des finances, de l'assurance et des affaires immobilières enregistre un gain de 0.5% en octobre faisant suite à une perte de 0.1% en septembre. Les redevances provenant des ressources naturelles augmentent de 3.5% suite à l'augmentation de la production de potasse et du gaz naturel à leurs plus hauts niveaux depuis septembre 1989. L'augmentation de l'activité chez les courtiers en valeurs mobilières et les compagnies d'investissement a été partiellement neutralisé par une activité plus faible dans le développement immobilier.

Le commerce de détail diminue de 1.0% à son plus bas niveau depuis février 1988. On observe des diminutions assez largement répandues menées en

womens clothing were partly offset by narrowly based gains led by service station operators.

Following declines of 1.9% in August and 1.0% in September wholesale trade slid a further 0.6% in October. This was the eighth consecutive monthly decline and left wholesale activity 9.1% below its February 1990 peak. The downward trend has been dominated by reduced activity by wholesalers of machinery and equipment and hardware. In October widespread declines led by wholesalers of machinery and equipment, food, and petroleum were partly offset by increased sales of motor vehicles and hardware.

Elsewhere in services, reductions in amusement, hotel, and restaurant services led a 0.1% decline in community, business and personal services.

celà par les détaillants de véhicules automobiles, en alimentation, et de vêtements pour dames; ces dernières sont partiellement compensées par un certain nombre de gains limités menés par les exploitants de stations service.

Faisant suite à des baisses de 1.9% en août et de 1.0% en septembre le commerce de gros diminue d'un autre 0.6% en octobre. Il s'agit de la huitième baisse mensuelle consécutive ce qui place l'activité du commerce de gros à un niveau inférieur de 9.1% au sommet enregistré en février 1990. Cette tendance à la baisse a été principalement le fait d'une activité réduite de la part des grossistes en machinerie et équipement et en quincaillerie. En octobre des diminutions largement répandues menées par les grossistes en machinerie et équipement, en alimentation, et en produits pétroliers furent partiellement compensées par des ventes plus élevées pour les grossistes en véhicules automobiles et en quincaillerie.

Ailleurs dans les industries de services, les diminutions dans les services de divertissement, d'hôtellerie, et de restauration sont le principal fait d'une baisse de 0.1% dans la production de l'industrie des services socio-culturels, commerciaux, et personnels.

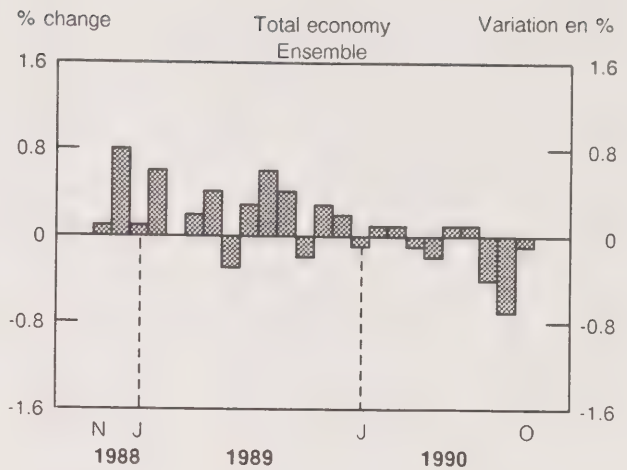
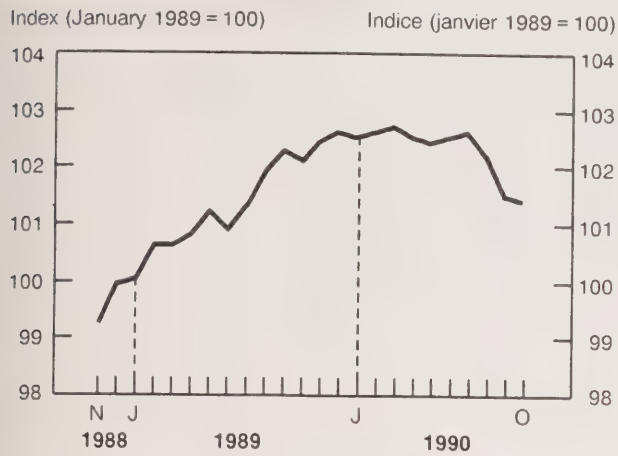
Gross Domestic Product

Produit intérieur brut

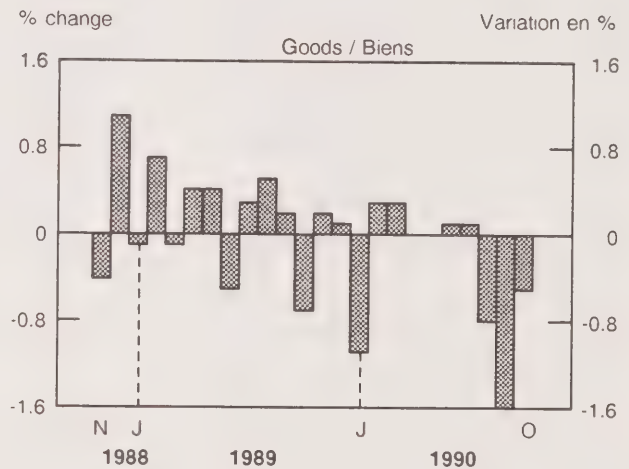
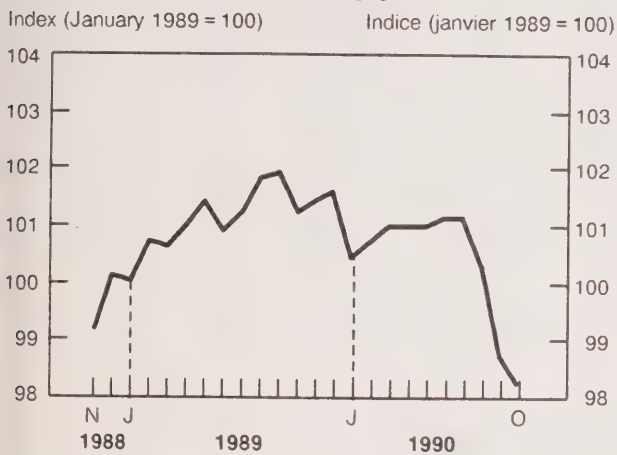
Seasonally adjusted at annual rates at 1986 prices

Données désaisonnalisées aux taux annuels aux prix de 1986

Total Economy Ensemble



Goods / Biens



Services

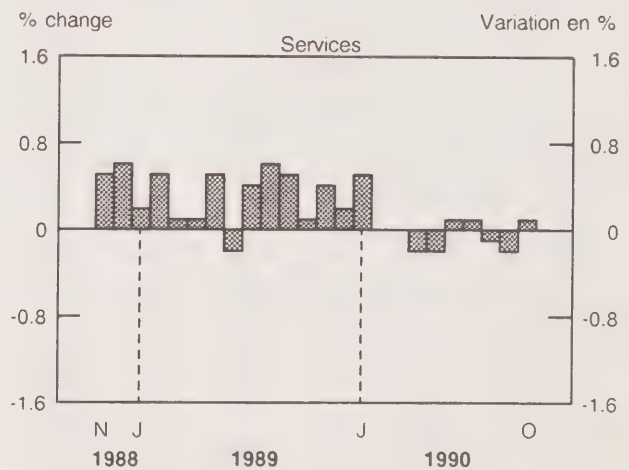
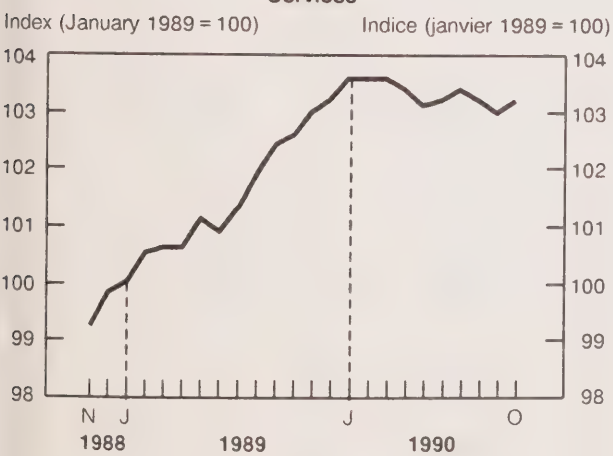


TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL GROUPINGS - AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1989	501101.1	504045.4	508125.7	511094.3	506092.1
G26	Ensemble	1990	512079.4	511434.5	509663.5		
G27	Business sector industries	1989	413451.4	415956.2	419691.9	421866.0	417742.1
G27	Secteur des entreprises	1990	422091.8	420985.3	418863.9		
G28	Business sector - goods	1989	175941.0	177093.6	177967.5	177558.7	177141.1
G28	Secteur des entreprises - biens	1990	176280.8	176843.2	175198.0		
G29	Business sector - services	1989	237510.4	238862.6	241724.4	244307.3	240601.1
G29	Secteur des entreprises - services	1990	245811.0	244142.1	243665.9		
G30	Non-business sector industries	1989	87649.7	88089.2	88433.8	89228.3	88350.1
G30	Secteur non commercial	1990	89987.6	90449.2	90799.6		
G31	Non-business sector - goods	1989	863.9	907.8	942.8	936.7	912.1
G31	Secteur non commercial - biens	1990	952.0	939.6	918.0		
G32	Non-business sector - services	1989	86785.8	87181.4	87490.9	88291.6	87437.1
G32	Secteur non commercial - services	1990	89035.6	89509.6	89881.6		
G33	Goods producing industries	1989	176804.8	178001.4	178910.3	178495.4	178054.1
G33	Industries productrices de biens	1990	177232.8	177782.8	176116.0		
G34	Services producing industries	1989	324296.2	326044.0	329215.4	332598.9	328038.1
G34	Industries productrices de services	1990	334846.6	333651.7	333547.5		
G35	Industrial production	1989	132031.3	132862.9	132291.2	131211.9	132099.1
G35	Production industrielle	1990	128898.0	129065.6	128468.8		
G36	Non-durable manufacturing ind.	1989	43787.3	44090.5	44089.9	43852.8	43959.1
G36	Manufacturiers - biens non durables	1990	43718.4	43432.0	43032.4		
G37	Durable manufacturing industries	1989	51220.1	51597.9	51431.7	50402.4	51169.1
G37	Manufacturiers - biens durables	1990	48768.8	49298.8	48957.2		
BUSINESS SECTOR - SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1989	8323.5	8744.6	9764.8	10008.6	921.1
S01	Ind agricoles & de services connexes	1990	10258.4	10428.4	10497.6		
S02	Fishing & trapping industries	1989	1039.3	979.8	982.9	1047.6	101.1
S02	Ind de la pêche et du piégeage	1990	1096.4	1114.0	1130.8		
S03	Logging & forestry industries	1989	2733.0	2861.9	2740.5	2634.7	274.1
S03	Exploitation forestière	1990	2732.4	2735.2	2573.6		
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1989	19787.8	20072.6	19676.1	19560.6	1977.1
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1990	19667.6	19672.0	19666.8		
S04M04	Mining industries	1989	6290.6	6456.4	6439.3	6386.5	639.1
S04M04	Industries des mines	1990	6413.2	6274.0	6242.0		
S04M04L004	Gold mines	1989	1376.5	1488.0	1581.8	1582.6	150.1
S04M04L004	Mines d'or	1990	1510.4	1500.8	1586.8		
S04M04L005	Other metal mines	1989	2506.4	2602.8	2481.6	2472.0	25.1
S04M04L005	Autres mines de métaux	1990	2590.4	2538.8	2461.6		
S04M04L006	Iron mines	1989	544.2	579.4	565.8	556.2	5.1
S04M04L006	Mines de fer	1990	528.8	456.4	453.6		
S04M04L007	Asbestos mines	1989	110.4	116.4	119.6	107.6	1.1
S04M04L007	Mines d'amiante	1990	110.8	108.0	102.4		
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1989	610.8	585.5	565.5	560.6	5.1
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amiante	1990	544.4	543.2	540.0		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	499201.5	501988.8	502112.9	503121.1	505276.6	503738.5	505445.5	508475.9	510455.7	509670.4	511414.4	512198.1
1990	511669.2	512065.4	512503.6	511785.6	511011.9	511506.0	512092.0	510191.8	506706.7	506263.5		
1989	411630.4	414317.2	414406.6	415181.0	417113.9	415573.8	416980.4	419878.3	422217.1	420724.5	422162.6	422710.8
1990	421963.2	422061.8	422250.4	421521.6	420517.5	420916.8	421315.6	419487.4	415788.7	415197.9		
1989	175065.3	176433.6	176324.0	177007.7	177561.5	176711.6	177230.2	178190.6	178481.7	177268.7	177581.1	177826.3
1990	175778.4	176277.6	176786.4	176797.2	176761.2	176971.2	177094.8	175660.8	172838.4	171949.2		
1989	236565.1	237883.6	238082.6	238173.3	239552.4	238862.2	239750.2	241687.7	243735.4	243455.8	244581.5	244884.5
1990	246184.8	245784.2	245464.0	244724.4	243756.3	243945.6	244220.8	243826.6	242950.3	243248.7		
1989	87571.1	87671.6	87706.3	87940.1	88162.7	88164.7	88465.1	88597.5	88238.6	88945.9	89251.8	89487.3
1990	89706.0	90003.6	90253.2	90264.0	90494.4	90589.2	90776.4	90704.4	90918.0	91065.6		
1989	950.9	819.8	820.9	842.3	930.5	950.5	937.8	946.7	944.0	932.6	932.5	945.0
1990	946.8	956.4	952.8	957.6	939.6	921.6	926.4	908.4	919.2	924.0		
1989	86620.2	86851.8	86885.4	87097.8	87232.2	87214.2	87527.3	87650.9	87294.6	88013.3	88319.3	88542.3
1990	88759.2	89047.2	89300.4	89306.4	89554.8	89667.6	89850.0	89796.0	89998.8	90141.6		
1989	176016.2	177253.4	177144.9	177850.0	178492.0	177662.1	178168.0	179137.3	179425.7	178201.3	178513.6	178771.3
1990	176725.2	177234.0	177739.2	177754.8	177700.8	177892.8	178021.2	176569.2	173757.6	172873.2		
1989	323185.3	324735.4	324968.0	325271.1	326784.6	326076.4	327277.5	329338.6	331030.0	331469.1	332900.8	333426.8
1990	334944.0	334831.4	334764.4	334030.8	333311.1	333613.2	334070.8	333622.6	332949.1	333390.3		
1989	131551.5	132305.2	132237.2	132856.8	133124.9	132607.1	132241.0	132392.6	132239.9	130696.7	131273.2	131665.8
1990	128718.0	128808.0	129168.0	128582.4	129256.8	129357.6	129866.4	128628.0	126912.0	127063.2		
1989	43681.5	43807.9	43872.4	44104.2	44205.6	43961.7	44034.5	44161.5	44073.8	43990.6	43870.1	43697.6
1990	43746.0	43801.2	43608.0	43546.8	43514.4	43234.8	43374.0	43069.2	42654.0	42604.8		
1989	51419.3	51210.2	51030.8	51435.4	51721.9	51636.5	51397.3	51607.6	51290.1	50499.2	50628.2	50079.9
1990	48192.0	48847.2	49267.2	48546.0	49336.8	50013.6	49934.4	49012.8	47924.4	48057.6		
1989	8152.0	8344.9	8473.5	8481.2	8727.6	9025.0	9484.5	9825.1	9984.7	9963.7	10004.5	10057.7
1990	10191.6	10276.8	10306.8	10417.2	10437.6	10430.4	10496.4	10515.6	10480.8	10455.6		
1989	1096.0	929.3	1092.5	1119.7	947.1	872.6	850.1	1023.9	1074.8	1094.9	1103.1	944.7
1990	1057.2	1104.0	1128.0	1130.4	1112.4	1099.2	1112.4	1134.0	1146.0	1131.6		
1989	2701.9	2747.3	2749.7	2888.2	2822.5	2875.0	2750.9	2723.4	2747.3	2680.4	2553.9	2669.7
1990	2748.0	2716.8	2732.4	2761.2	2702.4	2742.0	2686.8	2580.0	2454.0	2420.4		
1989	19347.4	19880.1	20135.8	20098.0	20130.3	19989.6	19633.2	19639.5	19755.5	19471.8	19609.1	19600.8
1990	19824.0	19432.8	19746.0	19794.0	19711.2	19510.8	19821.6	19706.4	19472.4	19521.6		
1989	6296.5	6309.8	6265.5	6449.1	6559.6	6360.5	6428.8	6446.9	6442.3	6385.7	6382.2	6391.6
1990	6433.2	6418.8	6387.6	6429.6	6208.8	6183.6	6372.0	6322.8	6031.2	6057.6		
1989	1324.0	1404.6	1401.0	1452.7	1510.4	1500.8	1547.7	1605.4	1592.2	1585.0	1601.8	1560.9
1990	1521.6	1515.6	1494.0	1524.0	1476.0	1502.4	1686.0	1562.4	1512.0	1506.0		
1989	2577.6	2485.2	2456.4	2599.2	2576.4	2632.9	2514.0	2478.0	2452.8	2443.2	2458.8	2514.0
1990	2570.4	2606.4	2594.4	2545.2	2544.0	2527.2	2438.4	2568.0	2378.4	2384.4		
1989	527.7	559.0	545.8	587.8	585.4	565.0	562.6	543.4	591.5	562.6	547.0	559.0
1990	537.6	522.0	526.8	482.4	434.4	452.4	469.2	469.2	422.4	436.8		
1989	107.2	118.0	106.1	110.8	115.6	122.7	126.3	119.2	113.2	107.2	108.4	107.2
1990	110.4	111.6	110.4	100.8	108.0	115.2	104.4	108.0	94.8	75.6		
1989	646.5	600.7	585.1	587.5	586.3	582.7	575.5	561.0	559.9	553.8	571.9	556.2
1990	549.6	538.8	544.8	553.2	548.4	528.0	552.0	529.2	538.8	567.6		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S04M04L009	Salt mines	1989	129.6	128.0	126.4	134.8	129.6
S04M04L009	Mines de sel	1990	145.6	125.6	142.0		
S04M04L010	Coal mines	1989	1012.7	956.3	998.7	972.7	985.6
S04M04L010	Mines de charbon	1990	982.8	1001.2	955.6		
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1989	11370.8	11488.6	11346.8	11161.1	11341.1
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1990	11043.6	11444.4	11520.0		
S04M06	Quarry & sand pit industries	1989	663.5	669.9	676.7	650.3	665.3
S04M06	Carrières & sablières	1990	640.0	626.4	600.0		
S04M07	Service related to mineral extract	1989	1462.9	1457.7	1213.2	1362.7	1374.1
S04M07	Industries des services miniers	1990	1570.8	1327.2	1304.8		
S05	Manufacturing industries	1989	95007.4	95688.4	95521.6	94255.2	95118.1
S05	Industries manufacturières	1990	92487.2	92730.8	91989.6		
S05M08	Food industries	1989	9506.0	9568.3	9587.2	9627.3	9572.1
S05M08	Industries des aliments	1990	9663.6	9714.0	9805.6		
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1989	1340.9	1373.3	1374.1	1378.1	1366.1
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1990	1368.8	1367.2	1342.8		
S05M08L015	Poultry products industry	1989	408.5	404.5	412.9	405.7	407.1
S05M08L015	Industrie de la volaille	1990	424.8	438.4	439.2		
S05M08L016	Fish products industry	1989	719.5	770.9	776.2	780.6	761.1
S05M08L016	Transformation du poisson	1990	758.8	779.2	850.8		
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1989	986.7	987.5	1018.4	1044.9	1005.1
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1990	1060.0	1035.6	1035.2		
S05M08L018	Dairy products industries	1989	1641.7	1615.7	1583.3	1616.1	1611.1
S05M08L018	Industries laitières	1990	1628.0	1596.0	1624.8		
S05M08L019	Feed industry	1989	430.0	434.8	423.6	425.6	421.1
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1990	411.6	402.8	394.4		
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1989	847.8	855.8	843.8	833.4	841.1
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1990	830.8	838.0	838.0		
S05M08L024	Misc. food products industries	1989	2625.9	2619.5	2638.3	2638.3	2631.1
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1990	2666.0	2746.0	2780.8		
S05M09	Beverage industries	1989	2401.3	2425.3	2389.7	2404.1	2401.1
S05M09	Industries des boissons	1990	2359.6	2347.2	2394.0		
S05M09L025	Soft drink industry	1989	788.5	791.3	796.9	783.3	791.1
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1990	775.6	761.6	767.2		
S05M09L026	Distillery products industry	1989	362.8	373.2	376.8	372.0	371.1
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1990	352.0	360.4	360.8		
S05M09L027	Brewery products industry	1989	1169.2	1179.2	1140.4	1171.6	1171.1
S05M09L027	Industrie de la bière	1990	1155.2	1154.0	1185.6		
S05M10	Tobacco products industry	1989	649.7	661.3	617.9	605.1	611.1
S05M10	Industries du tabac	1990	568.8	564.4	562.0		
S05M11	Rubber products industry	1989	1093.1	1101.5	1110.7	1093.1	1093.1
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1990	1073.2	1077.6	1024.8		
S05M12	Plastic products industries	1989	1884.4	1899.6	1939.2	1904.0	1904.0
S05M12	Produits en matière plastique	1990	1889.6	1867.6	1840.8		
S05M13	Leather & allied products ind.	1989	465.7	477.3	481.7	480.9	480.9
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1990	474.4	446.8	416.4		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	131.2	124.0	133.6	130.0	131.2	122.8	128.8	125.2	125.2	128.8	138.4	137.2
1990	145.2	150.0	141.6	128.4	121.2	127.2	133.2	134.4	158.4	148.8		
1989	982.3	1018.3	1037.5	981.1	1054.3	833.6	973.9	1014.7	1007.5	1005.1	955.9	957.1
1990	998.4	974.4	975.6	1095.6	976.8	931.2	988.8	951.6	926.4	938.4		
1989	11025.3	11448.3	11638.8	11411.1	11551.3	11503.4	11213.4	11284.1	11543.0	11188.3	11243.4	11051.7
1990	11031.6	10875.6	11223.6	11401.2	11547.6	11384.4	11476.8	11482.8	11600.4	11704.8		
1989	689.6	658.3	642.6	672.7	655.9	681.1	684.8	664.3	681.1	669.1	649.9	631.8
1990	645.6	633.6	640.8	628.8	624.0	626.4	600.0	601.2	598.8	579.6		
1989	1336.0	1463.7	1588.9	1565.1	1363.5	1444.6	1306.2	1244.2	1089.1	1228.7	1333.6	1525.7
1990	1713.6	1504.8	1494.0	1334.4	1330.8	1316.4	1372.8	1299.6	1242.0	1179.6		
1989	95100.8	95018.1	94903.2	95539.6	95927.5	95598.2	95431.8	95769.1	95363.9	94489.8	94498.3	93777.5
1990	91938.0	92648.4	92875.2	92092.8	92851.2	93248.4	93308.4	92082.0	90578.4	90662.4		
1989	9513.1	9461.6	9543.2	9538.5	9610.9	9555.4	9545.9	9618.0	9597.7	9638.5	9628.8	9614.6
1990	9698.4	9633.6	9658.8	9634.8	9748.8	9758.4	9760.8	9865.2	9790.8	9805.2		
1989	1336.1	1336.1	1350.5	1352.9	1378.1	1388.9	1375.7	1379.3	1367.3	1388.9	1382.9	1362.5
1990	1352.4	1362.0	1392.0	1362.0	1371.6	1368.0	1350.0	1353.6	1324.8	1364.4		
1989	398.5	426.1	400.9	402.1	400.9	410.5	415.3	432.1	391.3	410.5	427.3	379.3
1990	423.6	420.0	430.8	429.6	453.6	432.0	442.8	442.8	432.0	442.8		
1989	721.9	717.1	719.5	747.2	796.7	768.9	750.9	789.4	788.2	779.8	777.4	784.6
1990	764.4	759.6	752.4	756.0	774.0	807.6	786.0	884.4	882.0	781.2		
1989	997.6	983.1	979.5	985.5	996.4	980.7	1010.8	1009.6	1034.9	1039.7	1027.6	1067.4
1990	1057.2	1058.4	1064.4	1032.0	1032.0	1042.8	1029.6	1017.6	1058.4	1090.8		
1989	1636.5	1619.7	1668.9	1638.9	1617.3	1590.9	1551.3	1590.9	1607.7	1613.7	1613.7	1620.9
1990	1668.0	1614.0	1602.0	1597.2	1593.6	1597.2	1611.6	1648.8	1614.0	1627.2		
1989	430.8	429.6	429.6	433.2	442.8	428.4	427.2	426.0	417.6	426.0	429.6	421.2
1990	417.6	415.2	402.0	403.2	402.0	403.2	397.2	393.6	392.4	386.4		
1989	848.2	847.0	848.2	850.6	860.2	856.6	849.4	842.2	839.8	845.8	829.0	825.4
1990	828.0	829.2	835.2	824.4	844.8	844.8	856.8	834.0	823.2	807.6		
1989	2624.6	2606.7	2646.3	2622.3	2618.7	2617.5	2642.7	2637.9	2634.3	2625.9	2637.9	2651.1
1990	2667.6	2667.6	2662.8	2720.4	2760.0	2757.6	2781.6	2772.0	2788.8	2852.4		
1989	2366.9	2425.8	2411.2	2446.1	2441.3	2388.5	2371.7	2393.4	2404.1	2399.3	2418.5	2394.5
1990	2354.4	2446.8	2277.6	2361.6	2319.6	2360.4	2350.8	2359.2	2472.0	2410.8		
1989	796.9	801.8	766.8	796.9	787.3	789.7	794.5	807.8	788.5	780.1	778.9	790.9
1990	775.2	784.8	766.8	768.0	758.4	758.4	769.2	759.6	772.8	776.4		
1989	349.6	373.6	365.2	374.8	378.4	366.4	374.8	372.4	383.2	373.6	367.6	374.8
1990	358.8	344.4	352.8	343.2	356.4	381.6	358.8	358.8	364.8	378.0		
1989	1140.4	1171.6	1195.6	1192.0	1192.0	1153.6	1126.0	1138.0	1157.2	1168.0	1194.4	1152.4
1990	1142.4	1242.0	1081.2	1178.4	1135.2	1148.4	1142.4	1158.0	1256.4	1173.6		
1989	634.0	648.5	666.5	672.6	671.4	640.0	593.0	629.2	631.6	614.7	593.0	607.5
1990	577.2	571.2	558.0	577.2	553.2	562.8	578.4	550.8	556.8	556.8		
1989	1089.5	1096.7	1093.1	1099.1	1102.7	1102.7	1108.7	1118.3	1105.1	1103.9	1095.5	1079.9
1990	1068.0	1063.2	1088.4	1070.4	1083.6	1078.8	1057.2	1032.0	985.2	1009.2		
1989	1893.6	1875.6	1884.0	1887.6	1903.2	1908.0	1939.2	1942.8	1935.6	1900.8	1912.8	1898.4
1990	1886.4	1892.4	1890.0	1868.4	1862.4	1872.0	1855.2	1849.2	1818.0	1842.0		
1989	464.1	462.8	470.1	468.9	484.5	478.5	485.7	483.3	476.1	479.7	479.7	483.3
1990	490.8	477.6	454.8	451.2	447.6	441.6	424.8	412.8	411.6	406.8		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M13L033	Footwear industry	1989	317.5	330.3	336.3	340.3	331.1
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1990	333.6	305.6	287.6		
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1989	2361.4	2331.3	2322.5	2264.9	2320.0
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1990	2245.2	2230.4	2086.0		
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1989	913.4	887.3	865.7	861.7	882.0
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1990	880.0	880.4	785.6		
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1989	202.4	202.8	200.4	194.8	200.0
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1990	194.4	181.6	168.8		
S05M14L038	Misc. textile products industries	1989	745.7	739.3	752.5	734.9	743.0
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1990	714.8	707.6	708.8		
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1989	248.4	248.0	247.6	232.0	244.0
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1990	226.8	221.2	190.4		
S05M15	Clothing industries	1989	2656.6	2668.2	2697.4	2693.4	2678.0
S05M15	Industries de l'habillement	1990	2604.4	2530.8	2517.2		
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1989	2504.9	2520.1	2544.9	2540.5	2527.0
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1990	2460.0	2394.8	2371.6		
S05M15L042	Hosiery industry	1989	151.7	148.1	152.5	152.9	151.0
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1990	144.4	136.0	145.6		
S05M16	Wood industries	1989	4906.4	5049.7	5073.4	4948.1	4994.0
S05M16	Industries du bois	1990	4914.8	4752.8	4489.6		
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1989	2755.2	2877.3	2914.2	2792.5	2834.0
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1990	2767.6	2678.0	2556.4		
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1989	392.1	395.3	414.5	420.9	405.0
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1990	439.2	406.0	368.8		
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1989	1216.3	1223.9	1193.9	1197.1	1207.0
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1990	1188.8	1150.0	1051.6		
S05M16L047	Other wood industries	1989	421.2	427.2	429.6	418.4	424.0
S05M16L047	Autres industries du bois	1990	400.8	400.4	401.6		
S05M17	Furniture & fixture industries	1989	1808.7	1860.7	1804.3	1710.3	1796.0
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1990	1632.0	1577.2	1528.0		
S05M17L048	Household furniture industries	1989	717.5	758.3	731.1	664.4	717.0
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1990	605.2	543.2	506.4		
S05M17L049	Office furniture industries	1989	542.3	559.1	542.3	531.9	540.0
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1990	543.6	543.2	506.4		
S05M18	Paper & allied products industries	1989	8100.5	8218.1	8305.7	8184.1	8200.0
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1990	8159.2	8138.4	7898.8		
S05M18L051	Pulp & paper industries	1989	6462.3	6587.5	6665.1	6565.1	6570.0
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1990	6573.6	6564.0	6370.4		
S05M18L053	Paper box & bag industries	1989	749.6	743.6	736.0	712.4	730.0
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1990	706.0	675.2	652.8		
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1989	713.5	701.5	704.3	707.9	700.0
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1990	683.6	704.4	702.0		
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1989	5639.7	5657.7	5656.1	5580.5	5630.0
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1990	5560.0	5418.0	5353.2		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	317.9	314.2	320.3	320.3	338.3	332.3	338.3	335.9	334.7	337.1	339.5	344.3
1990	348.0	336.0	316.8	310.8	303.6	302.4	296.4	282.0	284.4	278.4		
1989	2381.4	2361.0	2341.7	2344.1	2333.3	2316.5	2318.9	2336.9	2311.7	2294.9	2257.7	2242.0
1990	2229.6	2252.4	2253.6	2252.4	2233.2	2205.6	2134.8	2067.6	2055.6	2012.4		
1989	923.4	919.8	896.9	893.3	890.9	877.7	863.3	870.5	863.3	864.5	858.5	862.0
1990	862.8	884.4	892.8	902.4	883.2	855.6	818.4	775.2	763.2	746.4		
1989	202.8	200.4	204.0	207.6	198.0	202.8	204.0	200.4	196.8	196.8	196.8	190.8
1990	194.4	198.0	190.8	188.4	184.8	171.6	168.0	170.4	168.0	171.6		
1989	750.5	744.5	742.1	739.7	745.7	732.5	748.1	761.3	748.1	742.1	732.5	730.1
1990	718.8	711.6	714.0	708.0	702.0	712.8	709.2	704.4	712.8	703.2		
1989	252.4	246.4	246.4	248.8	246.4	248.8	248.8	247.6	246.4	239.2	229.6	227.2
1990	225.6	228.0	226.8	222.0	220.8	220.8	202.8	189.6	178.8	164.4		
1989	2663.0	2633.0	2673.8	2677.4	2661.8	2665.4	2681.0	2707.4	2703.8	2700.2	2709.8	2670.2
1990	2637.6	2616.0	2559.6	2536.8	2518.8	2536.8	2538.0	2534.4	2479.2	2479.2		
1989	2512.9	2484.1	2517.7	2524.9	2518.9	2516.5	2530.9	2553.7	2550.1	2544.1	2556.1	2521.3
1990	2486.4	2470.8	2422.8	2407.2	2380.8	2396.4	2395.2	2383.2	2336.4	2335.2		
1989	150.1	148.9	156.1	152.5	142.9	148.9	150.1	153.7	153.7	156.1	153.7	148.9
1990	151.2	145.2	136.8	129.6	138.0	140.4	142.8	151.2	142.8	144.0		
1989	4943.2	4883.2	4892.8	5008.1	5113.8	5027.3	5082.6	5073.0	5064.6	4994.9	4957.7	4891.6
1990	4930.8	4912.8	4900.8	4813.2	4749.6	4695.6	4548.0	4514.4	4406.4	4447.2		
1989	2786.8	2724.4	2754.4	2844.5	2923.8	2863.7	2921.4	2914.2	2907.0	2842.1	2803.7	2731.6
1990	2769.6	2764.8	2768.4	2716.8	2676.0	2641.2	2554.8	2570.4	2544.0	2596.8		
1989	395.7	395.7	384.9	392.1	395.7	398.1	414.9	417.3	411.3	412.5	412.5	437.7
1990	447.6	440.4	429.6	421.2	408.0	388.8	380.4	374.4	351.6	356.4		
1989	1224.7	1216.3	1207.9	1224.7	1235.5	1211.5	1194.7	1186.3	1200.7	1199.5	1205.5	1186.3
1990	1186.8	1190.4	1189.2	1155.6	1147.2	1147.2	1096.8	1053.6	1004.4	1002.0		
1989	418.0	424.0	421.6	419.2	431.2	431.2	428.8	433.6	426.4	420.4	416.8	418.0
1990	406.8	398.4	397.2	404.4	396.0	400.8	399.6	406.8	398.4	380.4		
1989	1799.5	1797.1	1829.5	1869.1	1863.0	1849.9	1846.3	1797.1	1769.5	1744.3	1714.4	1672.3
1990	1632.0	1640.4	1623.6	1587.6	1593.6	1550.4	1544.4	1531.2	1508.4	1498.8		
1989	709.5	711.9	731.1	752.7	765.8	756.3	758.7	729.9	704.7	684.3	670.0	638.8
1990	614.4	610.8	590.4	570.0	562.8	542.4	544.8	541.2	513.6	529.2		
1989	540.7	537.1	549.1	574.3	552.7	550.3	547.9	537.1	541.9	531.1	531.1	533.5
1990	531.6	548.4	550.8	542.4	556.8	530.4	516.0	506.4	496.8	490.8		
1989	8060.2	8158.5	8082.9	8225.7	8204.1	8224.5	8332.5	8283.3	8301.3	8332.5	8159.7	8060.1
1990	8132.4	8163.6	8181.6	8091.6	8223.6	8100.0	8198.4	7972.8	7525.2	7615.2		
1989	6414.8	6521.5	6450.7	6583.9	6580.3	6598.3	6684.7	6653.5	6657.1	6685.9	6541.9	6467.5
1990	6550.8	6579.6	6590.4	6526.8	6631.2	6534.0	6637.2	6432.0	6042.0	6111.6		
1989	752.4	750.0	746.4	748.8	738.0	744.0	741.6	740.4	726.0	720.0	711.6	705.6
1990	710.4	702.0	705.6	682.8	681.6	661.2	667.2	655.2	636.0	646.8		
1989	715.1	715.1	710.3	705.5	700.7	698.3	701.9	699.5	711.5	721.1	707.9	694.7
1990	680.4	684.0	686.4	692.4	708.0	712.8	704.4	706.8	694.8	696.0		
1989	5640.9	5662.5	5615.7	5637.3	5686.5	5649.3	5654.1	5662.5	5651.7	5589.3	5596.5	5555.7
1990	5553.6	5582.4	5544.0	5528.4	5425.2	5300.4	5384.4	5372.4	5302.8	5178.0		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annua
							Ann
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1989	5108.9	5135.3	5139.3	5079.3	5115
S05M19L055	Imprimerie & édition	1990	5077.2	4945.2	4866.0		
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1989	530.8	522.4	516.8	501.2	517
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1990	482.8	472.8	487.2		
S05M20	Primary metal industries	1989	7081.4	7138.0	7148.2	6805.7	7043
S05M20	Première transformation des métaux	1990	6623.6	6784.4	6538.4		
S05M20L057	Primary steel industries	1989	2918.2	2977.4	2983.1	2874.5	2938
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1990	2711.6	2847.2	2678.8		
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1989	339.3	358.5	349.3	345.3	348
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1990	349.2	313.2	326.4		
S05M20L059	Iron foundries	1989	480.2	447.3	417.1	377.4	430
S05M20L059	Fonderies de fer	1990	367.2	380.4	385.6		
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1989	2371.6	2400.4	2445.6	2310.8	2382
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1990	2330.4	2376.4	2270.4		
S05M21	Fabricated metal product industries	1989	6603.6	6753.0	6824.1	6773.7	6738
S05M21	Fabrication des produits en métal	1990	6570.8	6608.8	6569.2		
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1989	1374.1	1399.8	1492.1	1505.3	1447
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1990	1462.4	1361.6	1340.0		
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1989	704.7	717.9	734.3	754.3	721
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1990	736.0	726.8	720.8		
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1989	1418.4	1509.4	1513.0	1468.9	1477
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1990	1388.0	1536.0	1549.2		
S05M21L067	Wire & wire products industries	1989	648.0	640.0	625.2	605.2	621
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1990	592.8	588.4	550.0		
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1989	816.0	829.6	799.2	782.4	801
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1990	762.4	753.6	786.0		
S05M21L069	Heating equipment industry	1989	240.8	250.8	247.2	227.6	241
S06M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1990	208.0	184.4	185.2		
S05M21L070	Machine shops industry	1989	704.6	701.4	713.0	726.2	711
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1990	724.4	755.2	744.4		
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1989	697.0	704.2	700.2	703.8	701
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1990	696.8	702.8	693.6		
S05M22	Machinery industries	1989	3832.8	3825.6	3777.2	3730.0	3791
S05M22	Industries de la machinerie	1990	3659.2	3620.8	3574.0		
S05M22L072	Agriculture implement industry	1989	278.4	290.8	309.6	326.8	301
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1990	298.8	282.8	284.4		
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1989	204.6	201.4	198.6	189.8	191
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1990	176.0	176.4	169.6		
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1989	3349.8	3333.4	3269.0	3213.4	3291
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1990	3184.4	3161.6	3120.0		
S05M23	Transportation equipment industries	1989	13435.5	13048.7	12990.4	12683.9	1301
S05M23	Industries du matériel de transport	1990	11732.4	12596.4	12830.8		
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1989	2126.8	2126.0	2174.0	2142.4	211
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1990	2168.8	2208.4	2252.4		
S05M23L076	Motor vehicle industry	1989	3200.2	3030.7	3152.9	3157.3	311
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1990	2772.0	3103.6	3146.0		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	5111.3	5129.3	5086.1	5117.3	5159.3	5129.3	5134.1	5142.5	5141.3	5084.9	5090.9	5062.1
1990	5064.0	5098.8	5068.8	5041.2	4959.6	4834.8	4896.0	4873.2	4828.8	4730.4		
1989	529.6	533.2	529.6	520.0	527.2	520.0	520.0	520.0	510.4	504.4	505.6	493.6
1990	489.6	483.6	475.2	487.2	465.6	465.6	488.4	499.2	474.0	447.6		
1989	7083.7	7123.4	7037.0	7147.3	7094.3	7172.3	7133.8	7163.8	7147.0	6934.3	6849.0	6633.8
1990	6656.4	6661.2	6553.2	6478.8	6784.8	7089.6	7318.8	6156.0	6140.4	5973.6		
1989	2865.7	2913.8	2975.0	2957.0	2975.0	3000.3	2948.6	3011.1	2989.5	2960.6	2927.0	2735.9
1990	2803.2	2742.0	2589.6	2659.2	2890.8	2991.6	3470.4	2278.8	2287.2	2146.8		
1989	336.5	331.7	349.7	365.3	366.5	343.7	348.5	348.5	350.9	344.9	342.5	348.5
1990	349.2	358.8	339.6	312.0	291.6	336.0	338.4	338.4	302.4	364.8		
1989	492.6	480.6	467.3	452.9	452.9	436.0	428.8	415.5	407.1	392.7	378.2	361.3
1990	363.6	368.4	369.6	379.2	381.6	380.4	397.2	386.4	373.2	369.6		
1989	2420.4	2424.0	2270.5	2407.2	2352.0	2442.0	2451.6	2438.4	2446.8	2313.6	2311.2	2307.6
1990	2268.0	2336.4	2386.8	2290.8	2359.2	2479.2	2232.0	2275.2	2304.0	2186.4		
1989	6556.3	6569.5	6684.9	6681.3	6767.8	6810.0	6786.1	6876.2	6810.1	6810.1	6804.1	6706.8
1990	6639.6	6588.0	6484.8	6531.6	6583.2	6711.6	6610.8	6562.8	6534.0	6567.6		
1989	1396.6	1340.0	1385.7	1361.7	1389.3	1448.3	1485.7	1513.3	1477.2	1492.8	1518.1	1504.9
1990	1478.4	1478.4	1430.4	1387.2	1344.0	1353.6	1354.8	1318.8	1346.4	1395.6		
1989	700.7	701.9	711.5	715.1	721.1	717.5	716.3	742.7	743.9	758.3	759.5	745.1
1990	744.0	734.4	729.6	727.2	720.0	733.2	717.6	721.2	723.6	751.2		
1989	1347.0	1446.8	1461.3	1479.3	1532.2	1516.6	1486.5	1529.8	1522.6	1504.6	1456.5	1445.6
1990	1411.2	1380.0	1372.8	1443.6	1526.4	1638.0	1569.6	1539.6	1538.4	1526.4		
1989	658.4	632.0	653.6	648.8	629.6	641.6	634.4	627.2	614.0	593.6	615.2	606.8
1990	603.6	591.6	583.2	598.8	589.2	577.2	579.6	546.0	524.4	508.8		
1989	818.0	812.0	818.0	820.4	838.4	830.0	808.4	800.0	789.2	788.0	788.0	771.2
1990	777.6	759.6	750.0	740.4	754.8	765.6	776.4	790.8	790.8	818.4		
1989	235.2	238.8	248.4	249.6	253.2	249.6	253.2	248.4	240.0	240.0	228.0	214.8
1990	213.6	210.0	200.4	196.8	181.2	175.2	176.4	188.4	190.8	192.0		
1989	705.0	702.6	706.2	701.4	701.4	701.4	706.2	707.4	725.4	731.4	726.6	720.6
1990	718.8	728.4	726.0	732.0	757.2	776.4	740.4	763.2	729.6	692.4		
1989	695.4	695.4	700.2	705.0	702.6	705.0	695.4	707.4	697.8	701.4	712.2	697.8
1990	692.4	705.6	692.4	705.6	710.4	692.4	696.0	694.8	690.0	682.8		
1989	3826.8	3843.6	3828.0	3783.6	3832.8	3860.4	3799.2	3766.8	3765.6	3774.0	3746.4	3669.6
1990	3708.0	3663.6	3606.0	3610.8	3627.6	3624.0	3582.0	3618.0	3522.0	3542.4		
1989	274.8	276.0	284.4	288.0	284.4	300.0	302.4	312.0	314.4	324.0	338.4	318.0
1990	309.6	296.4	290.4	282.0	285.6	280.8	278.4	285.6	289.2	284.4		
1989	201.0	201.0	211.8	207.0	198.6	198.6	196.2	201.0	198.6	195.0	189.0	185.4
1990	183.6	176.4	168.0	170.4	180.0	178.8	178.8	171.6	158.4	160.8		
1989	3351.0	3366.6	3331.8	3288.6	3349.8	3361.8	3300.6	3253.8	3252.6	3255.0	3219.0	3166.2
1990	3214.8	3190.8	3147.6	3158.4	3162.0	3164.4	3124.8	3160.8	3074.4	3097.2		
1989	13668.5	13484.4	13153.5	13152.2	13081.1	12912.8	12978.5	13162.4	12830.3	12477.9	12769.1	12804.8
1990	10892.4	11815.2	12489.6	12213.6	12660.0	12915.6	12964.8	13273.2	12254.4	12627.6		
1989	2116.0	2134.0	2130.4	2132.8	2136.4	2108.8	2172.4	2183.2	2166.4	2136.4	2146.0	2144.8
1990	2157.6	2157.6	2191.2	2185.2	2229.6	2210.4	2218.8	2281.2	2257.2	2277.6		
1989	3350.1	3189.0	3061.6	3058.0	3071.2	2963.0	3078.4	3262.3	3118.1	2959.4	3151.7	3360.9
1990	2208.0	2870.4	3237.6	3004.8	3121.2	3184.8	3316.8	3453.6	2667.6	3068.4		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1989	489.9	498.4	487.9	470.3	486.6
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1990	420.4	397.2	363.2		
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1989	6477.3	6248.4	6062.0	5823.9	6152.9
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1990	5322.4	5890.4	6089.6		
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1989	480.9	488.5	477.7	472.9	480.0
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1990	445.2	408.0	415.2		
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1989	363.2	363.2	365.6	348.0	360.0
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1990	345.6	338.4	340.4		
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1989	297.1	293.5	270.3	269.1	282.1
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1990	258.0	250.4	224.0		
S05M24	Electrical & electronic products	1989	7971.9	8292.4	8190.9	8225.1	8170.1
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1990	8132.0	7928.4	8070.0		
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1989	304.0	312.4	297.6	284.4	299.1
S05M24L082	Petits appareils électriques	1990	272.0	258.0	241.6		
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1989	440.9	440.9	419.7	368.0	417.0
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1990	350.0	331.6	321.6		
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1989	271.4	262.2	282.6	293.8	277.0
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1990	265.6	249.2	228.4		
S05M24L085	Electronic equipment industries	1989	3042.3	3202.0	3076.1	3122.8	3110.0
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1990	3049.2	2966.8	3202.8		
S05M24L086	Office, store & business machines	1989	1399.2	1522.0	1573.2	1655.2	1537.0
S04M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1990	1739.6	1708.0	1696.4		
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1989	574.1	572.1	574.9	544.1	566.0
S05M24L087	Fils & cables, elect./communication	1990	570.8	589.6	575.2		
S05M24L088	Battery industry	1989	186.8	195.6	191.6	194.4	192.0
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1990	186.4	182.4	184.0		
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1989	1753.2	1785.2	1775.2	1762.4	1769.0
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1990	1698.4	1642.8	1620.0		
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1989	3265.0	3265.3	3265.4	3198.7	3248.0
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1990	3177.6	3084.8	2970.0		
S05M25L091	Cement industry	1989	434.0	426.4	429.6	426.8	429.0
S05M25L091	Industrie du ciment	1990	448.4	415.2	402.4		
S05M25L092	Concrete products industries	1989	529.0	542.2	550.2	538.2	539.0
S05M25L092	Industries des produits en béton	1990	520.0	513.2	486.0		
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1989	583.7	562.2	558.2	522.8	556.0
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1990	516.8	480.8	441.6		
S05M25L094	Glass & glass products industries	1989	647.5	661.1	679.1	656.3	660.0
S05M25L094	Verre & articles en verre	1990	620.8	607.2	626.0		
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1989	869.5	899.1	886.3	881.5	880.0
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1990	889.6	898.4	868.4		
S05M26	Refined petroleum & coal products	1989	1992.0	2031.2	1990.0	2014.0	2000.0
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1990	2062.8	1961.6	2031.6		
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1989	7037.0	7050.7	6991.8	7001.4	7020.0
S05M27	Industries chimiques	1990	7057.6	7135.2	7102.0		
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1989	1874.9	1821.7	1777.7	1793.3	1810.0
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1990	1876.0	1916.4	1909.6		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	489.1	490.3	490.3	492.7	501.2	501.2	495.1	489.1	479.5	475.9	475.9	459.0
1990	436.8	417.6	406.8	405.6	399.6	386.4	374.4	360.0	355.2	361.2		
1989	6583.3	6521.9	6326.8	6323.1	6224.3	6197.8	6113.4	6111.0	5961.6	5814.6	5895.5	5761.7
1990	5018.4	5326.8	5622.0	5594.4	5913.6	6163.2	6079.2	6199.2	5990.4	5947.2		
1989	476.1	479.7	486.9	489.3	489.3	486.9	473.7	480.9	478.5	478.5	479.7	460.5
1990	463.2	444.0	428.4	420.0	406.8	397.2	406.8	414.0	424.8	403.2		
1989	353.2	371.2	365.2	358.0	364.0	367.6	367.6	365.2	364.0	342.4	350.8	350.8
1990	348.0	344.4	344.4	348.0	339.6	327.6	328.8	344.4	348.0	358.8		
1989	300.7	298.3	292.3	298.3	294.7	287.5	277.9	270.7	262.2	270.7	269.5	267.1
1990	260.4	254.4	259.2	255.6	249.6	246.0	240.0	220.8	211.2	211.2		
1989	7947.1	7935.0	8033.5	8152.4	8352.9	8372.0	8189.3	8107.6	8275.9	8195.3	8252.7	8227.4
1990	8212.8	8065.2	8118.0	7922.4	7888.8	7974.0	7942.8	8012.4	8254.8	8120.4		
1989	304.8	303.6	303.6	304.8	316.8	315.6	309.6	298.8	284.4	286.8	288.0	278.4
1990	271.2	268.8	276.0	261.6	260.4	252.0	247.2	235.2	242.4	246.0		
1989	442.1	439.7	440.9	433.7	448.1	440.9	438.5	421.7	398.9	378.5	367.6	358.0
1990	352.8	351.6	345.6	337.2	328.8	328.8	328.8	322.8	313.2	306.0		
1989	278.6	266.6	269.0	260.6	264.2	261.8	272.6	281.0	294.2	307.4	294.2	279.8
1990	271.2	262.8	262.8	260.4	247.2	240.0	229.2	229.2	226.8	217.2		
1989	3032.7	3008.6	3085.5	3116.8	3252.5	3236.8	3069.7	3018.0	3140.6	3098.5	3121.2	3148.7
1990	3102.0	3024.0	3021.6	2947.2	2950.8	3002.4	3048.0	3190.8	3369.6	3340.8		
1989	1364.8	1402.0	1430.8	1484.8	1506.4	1574.8	1562.8	1565.2	1591.6	1615.6	1669.6	1680.4
1990	1765.2	1702.8	1750.8	1696.8	1700.4	1726.8	1686.0	1677.6	1725.6	1644.0		
1989	581.3	568.1	572.9	580.1	569.3	566.9	582.5	580.1	562.1	535.7	544.1	552.5
1990	552.0	567.6	592.8	580.8	583.2	604.8	590.4	558.0	577.2	571.2		
1989	188.8	193.6	178.0	190.0	197.2	199.6	194.8	182.8	197.2	193.6	192.4	197.2
1990	196.8	183.6	178.8	187.2	181.2	178.8	178.8	193.2	180.0	183.6		
1989	1754.0	1752.8	1752.8	1781.6	1798.4	1775.6	1758.8	1760.0	1806.9	1779.2	1775.6	1732.4
1990	1701.6	1704.0	1689.6	1651.2	1636.8	1640.4	1634.4	1605.6	1620.0	1611.6		
1989	3277.3	3257.1	3260.7	3294.5	3238.1	3263.3	3237.0	3280.2	3279.0	3239.5	3202.3	3154.3
1990	3195.6	3186.0	3151.2	3054.0	3108.0	3092.4	3027.6	2968.8	2913.6	2859.6		
1989	433.2	426.0	442.8	434.4	415.2	429.6	416.4	428.4	444.0	435.6	428.4	416.4
1990	451.2	458.4	435.6	402.0	424.8	418.8	416.4	394.8	396.0	385.2		
1989	527.0	530.6	529.4	542.6	539.0	545.0	545.0	554.6	551.0	542.6	542.6	529.4
1990	531.6	518.4	510.0	505.2	524.4	510.0	511.2	478.8	468.0	447.6		
1989	598.4	581.7	570.9	563.8	563.8	559.0	560.2	560.2	554.2	538.7	516.0	513.6
1990	518.4	512.4	519.6	499.2	476.4	466.8	450.0	441.6	433.2	424.8		
1989	638.3	656.3	647.9	659.9	651.5	671.9	669.5	681.5	686.3	665.9	657.5	645.5
1990	630.0	620.4	612.0	594.0	606.0	621.6	603.6	634.8	639.6	620.4		
1989	872.7	857.1	878.7	912.3	895.5	889.5	884.7	894.3	879.9	889.5	885.9	869.1
1990	877.2	896.4	895.2	874.8	907.2	913.2	892.8	873.6	838.8	850.8		
1989	1976.0	1968.8	2031.2	2061.1	2020.4	2012.0	1995.2	1979.6	1995.2	1950.8	2042.0	2049.2
1990	2061.6	2053.2	2073.6	1994.4	1968.0	1922.4	1893.6	2002.8	2198.4	2131.2		
1989	6998.8	7053.1	7059.0	7045.8	7085.5	7020.9	7008.6	7006.8	6959.9	6986.0	6976.1	7042.2
1990	7056.0	7048.8	7068.0	7179.6	7130.4	7095.6	7197.6	7050.0	7058.4	7158.0		
1989	1863.3	1889.6	1871.7	1826.1	1838.1	1800.9	1786.5	1785.3	1761.4	1768.5	1788.9	1822.5
1990	1875.6	1870.8	1881.6	1936.8	1896.0	1916.4	1920.0	1891.2	1917.6	1912.8		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1989	602.9	640.8	695.4	726.1	666.3
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1990	764.4	766.8	774.4		
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1989	1576.8	1586.8	1589.2	1578.0	1582.7
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1990	1550.4	1587.6	1602.4		
S05M27L100	Paint & varnish industry	1989	521.1	515.5	495.1	489.1	505.2
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1990	467.2	468.4	453.2		
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1989	487.9	484.7	488.7	475.1	484.1
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1990	473.2	478.4	475.6		
S05M27L102	Toilet preparations industry	1989	416.8	415.2	414.4	430.0	419.1
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1990	397.6	393.2	402.0		
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1989	1556.6	1586.0	1531.2	1509.8	1545.9
S05M27L103	Industries chimique nca	1990	1528.8	1524.4	1484.8		
S05M28	Other manufacturing industries	1989	2314.9	2364.5	2357.7	2326.9	2341.0
S05M28	Autres industries manufacturières	1990	2326.4	2345.2	2387.2		
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1989	195.2	203.6	210.4	214.0	205.8
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1990	224.4	232.4	244.8		
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1989	310.0	323.6	330.4	309.2	318.1
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1990	296.0	308.8	327.6		
S05M28L106	Sign and display industry	1989	278.5	284.1	282.9	287.3	283.1
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1990	307.6	305.2	302.4		
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1989	70.3	67.1	68.3	63.5	67.1
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1990	68.4	69.6	64.8		
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1989	1460.9	1486.1	1465.7	1452.9	1466.1
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1990	1430.0	1429.2	1447.6		
S06	Construction industries	1989	32677.8	32552.1	33130.9	33592.6	32988.1
S06	Industries de la construction	1990	34247.6	34439.6	33445.2		
S06M29L110	Residential construction	1989	9667.3	9669.3	9414.2	9431.3	9545.1
S06M29L110	Construction domiciliaire	1990	9735.2	9702.0	8847.6		
S07	Transportation & storage industries	1989	22730.7	22695.0	23083.7	22843.7	22838.1
S07	Ind. du transport et entreposage	1990	22788.0	22734.4	22236.8		
S07M30	Transportation industries	1989	19555.4	19402.4	19596.7	19396.2	19487.1
S07M30	Industries du transport	1990	19395.2	19193.2	18688.0		
S07M30L118	Air transport & services incidental	1989	3347.9	3282.3	3322.3	3387.5	3335.1
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1990	3314.0	3255.2	3180.8		
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1989	4047.9	3987.9	4209.0	4023.1	4067.1
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1990	4066.8	4058.4	3768.8		
S07M30L120	Water transport & rel. services	1989	1516.7	1499.2	1449.7	1410.4	1469.1
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1990	1460.4	1466.0	1471.6		
S07M30L121	Truck transport industries	1989	6631.4	6598.6	6611.0	6586.6	6606.1
S07M30L121	Industries du camionnage	1990	6524.0	6402.0	6261.6		
S07M30L122	Urban transit system industry	1989	1518.7	1529.5	1493.5	1477.5	1504.1
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1990	1512.0	1493.6	1512.0		
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1989	196.9	205.7	208.5	200.1	201.1
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1990	203.6	201.6	180.8		
S07M31	Pipeline transport industries	1989	2692.2	2823.4	2889.1	2863.3	2811.1
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1990	2690.8	2908.8	3003.2		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	600.1	595.4	613.3	634.8	640.8	646.8	670.7	711.3	704.2	717.3	729.3	731.7
1990	751.2	766.8	775.2	766.8	751.2	782.4	776.4	768.0	778.8	799.2		
1989	1562.8	1573.6	1594.0	1586.8	1591.6	1582.0	1592.8	1592.8	1582.0	1568.8	1571.2	1594.0
1990	1567.2	1555.2	1528.8	1598.4	1591.2	1573.2	1650.0	1586.4	1570.8	1616.4		
1989	526.7	524.3	512.3	523.1	518.3	505.1	491.9	500.3	493.1	497.9	485.9	483.5
1990	475.2	457.2	469.2	474.0	464.4	466.8	462.0	463.2	434.4	454.8		
1989	497.5	485.5	480.7	474.7	487.9	491.5	493.9	490.3	481.9	489.1	472.3	463.9
1990	469.2	474.0	476.4	477.6	487.2	470.4	480.0	470.4	476.4	478.8		
1989	411.6	417.6	421.2	424.8	411.6	409.2	416.4	410.4	416.4	422.4	434.4	433.2
1990	410.4	391.2	391.2	385.2	404.4	390.0	411.6	405.6	388.8	405.6		
1989	1536.8	1567.1	1565.8	1575.5	1597.2	1585.4	1556.4	1516.4	1520.9	1522.0	1494.1	1513.4
1990	1507.2	1533.6	1545.6	1540.8	1536.0	1496.4	1497.6	1465.2	1491.6	1490.4		
1989	2316.9	2316.9	2310.9	2346.9	2378.1	2368.5	2344.5	2380.5	2348.1	2328.9	2332.5	2319.3
1990	2324.4	2314.8	2340.0	2334.0	2341.2	2360.4	2395.2	2376.0	2390.4	2420.4		
1989	193.6	193.6	198.4	200.8	203.2	206.8	203.2	210.4	217.6	217.6	215.2	209.2
1990	217.2	226.8	229.2	231.6	226.8	238.8	246.0	247.2	241.2	234.0		
1989	307.2	309.6	313.2	316.8	326.4	327.6	326.4	337.2	327.6	316.8	309.6	301.2
1990	297.6	290.4	300.0	301.2	307.2	318.0	328.8	324.0	330.0	327.6		
1989	284.1	284.1	267.3	278.1	292.5	281.7	281.7	288.9	278.1	281.7	290.1	290.1
1990	302.4	308.4	312.0	315.6	308.4	291.6	298.8	302.4	306.0	308.4		
1989	71.9	70.7	68.3	67.1	67.1	67.1	68.3	69.5	67.1	65.9	62.3	62.3
1990	64.8	68.4	72.0	70.8	69.6	68.4	66.0	67.2	61.2	63.6		
1989	1460.1	1458.9	1463.7	1484.1	1488.9	1485.3	1464.9	1474.5	1457.7	1446.9	1455.3	1456.5
1990	1442.4	1420.8	1426.8	1414.8	1429.2	1443.6	1455.6	1435.2	1452.0	1486.8		
1989	32514.8	32926.7	32592.0	32504.1	32869.9	32282.4	32841.5	33172.3	33379.0	33765.6	33578.9	33433.4
1990	34010.4	34328.4	34404.0	34863.6	34191.6	34263.6	33859.2	33711.6	32764.8	31802.4		
1989	9593.1	9633.8	9774.9	9837.1	9718.7	9452.0	9398.2	9316.9	9527.4	9614.7	9460.4	9218.8
1990	9468.0	9808.8	9928.8	10075.2	9591.6	9439.2	9271.2	8874.0	8397.6	7506.0		
1989	22717.9	22810.0	22664.1	22615.8	22756.1	22713.1	22840.6	23022.3	23388.1	22978.2	22984.0	22569.0
1990	22933.2	22555.2	22875.6	22779.6	22714.8	22708.8	22452.0	22363.2	21895.2	22375.2		
1989	19646.3	19610.4	19409.4	19380.2	19507.5	19319.5	19491.5	19543.7	19754.9	19468.5	19487.4	19232.8
1990	19426.8	19284.0	19474.8	19340.4	19138.8	19100.4	18870.0	18836.4	18357.6	18870.0		
1989	3377.4	3369.1	3297.1	3322.3	3299.5	3225.2	3278.0	3327.1	3361.9	3365.5	3447.0	3349.9
1990	3356.4	3322.8	3262.8	3331.2	3230.4	3204.0	3164.4	3176.4	3201.6	3266.4		
1989	4071.9	4064.7	4007.1	3930.4	4017.9	4015.5	4151.0	4157.0	4319.0	4106.7	3996.3	3966.3
1990	4108.8	3973.2	4118.4	4088.4	4040.4	4046.4	3909.6	3858.0	3538.8	3784.8		
1989	1537.3	1538.5	1474.3	1525.4	1505.2	1467.1	1412.4	1463.5	1473.1	1430.2	1451.6	1349.3
1990	1417.2	1483.2	1480.8	1444.8	1510.8	1442.4	1456.8	1497.6	1460.4	1508.4		
1989	6653.8	6620.2	6620.2	6554.2	6664.6	6577.0	6627.4	6587.8	6617.8	6580.6	6607.0	6572.2
1990	6484.8	6498.0	6589.2	6458.4	6344.4	6403.2	6350.4	6288.0	6146.4	6313.2		
1989	1517.5	1524.7	1513.9	1546.3	1513.9	1528.3	1515.1	1498.3	1467.1	1469.5	1473.1	1489.9
1990	1546.8	1486.8	1502.4	1496.4	1492.8	1491.6	1492.8	1520.4	1522.8	1507.2		
1989	195.3	196.5	198.9	203.7	207.3	206.1	207.3	208.5	209.7	208.5	200.1	191.7
1990	199.2	206.4	205.2	202.8	205.2	196.8	183.6	183.6	175.2	174.0		
1989	2571.7	2712.9	2791.9	2769.2	2826.6	2874.5	2825.2	2912.7	2929.5	2911.5	2890.0	2788.3
1990	2743.2	2613.6	2715.6	2800.8	2940.0	2985.6	3003.6	3003.6	3002.4	3006.0		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1989	483.1	469.2	597.8	584.2	533.8
S07M32	Ind. d'entreposage & d'emménagement	1990	702.0	632.4	545.6		
S08	Communication industries	1989	16759.7	17244.7	17589.8	17997.8	17398.0
S08	Industries des communications	1990	18505.2	18816.0	19069.2		
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1989	2262.8	2389.8	2462.9	2525.3	2410.2
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1990	2584.8	2620.4	2692.8		
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1989	12133.6	12504.4	12778.8	13126.8	12635.9
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1990	13483.2	13663.6	13743.6		
S09	Other utility industries	1989	16372.3	16194.1	16150.7	16459.4	16294.2
S09	Aut. industries de services publics	1990	15791.2	15723.2	15894.4		
S09M34L132	Electric power systems industry	1989	13965.0	13739.4	13694.1	13869.3	13817.0
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1990	13272.4	13175.2	13367.2		
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1989	1837.2	1861.0	1800.1	1849.3	1836.9
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1990	1753.2	1773.6	1744.8		
S09M34L134	Other utility industries nec	1989	570.1	593.7	656.5	740.9	640.3
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1990	765.6	774.4	782.4		
S10	Wholesale trade industries	1989	28054.2	28073.8	28175.3	28071.4	28093.8
S10	Industries du commerce de gros	1990	28626.4	27540.8	26727.6		
S11	Retail trade industries	1989	31840.5	32032.2	31828.9	31772.4	31868.8
S11	Industries du commerce de détail	1990	31810.4	31163.6	31013.2		
S12	Finance insurance & real est. ind.	1989	77873.4	77961.9	79558.1	80432.9	78958.6
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1990	80143.2	79830.4	80309.2		
S12M37	Finance & real estate industries	1989	37690.4	37381.4	38617.8	39152.5	38210.6
S12M37	Ind. financières et immobilières	1990	38460.8	37682.8	37777.2		
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1989	9570.5	9733.7	9903.3	10097.3	9826.2
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1990	10271.2	10343.6	10352.4		
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1989	28119.9	27647.7	28714.5	29055.2	28384.4
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1990	28189.6	27339.2	27424.8		
S12M38	Insurance industries	1989	3082.2	3085.0	3123.0	3156.6	3111.7
S12M38	Industries des assurances	1990	3177.6	3189.2	3230.0		
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1989	4358.7	4379.5	4305.1	4207.2	4312.6
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1990	4204.8	4251.6	4181.6		
S12M40	Owner occupied dwellings	1989	32742.1	33116.1	33512.2	33916.6	33321.7
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1990	34300.0	34706.8	35120.4		
S13	Community, business, person. serv.	1989	60252.0	60855.0	61488.6	63189.0	61446.1
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1990	63937.8	64056.9	64309.9		
S13M41	Business service industries	1989	21154.4	21600.3	21976.7	22567.4	21824.1
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1990	22848.4	22898.8	23196.8		
S13M41L143	Professional business services	1989	10943.4	11239.7	11713.7	12021.6	11479.1
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1990	12066.0	11992.4	12264.0		
S13M42	Educational service industries	1989	911.6	920.4	927.2	932.0	922.1
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1990	938.8	939.6	946.8		
S13M43	Health services industry	1989	10442.4	10539.2	10646.8	10918.8	10636.1
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1990	11089.3	11169.7	11249.7		
S13M43L146	Hospitals	1989	180.5	180.5	180.9	182.4	181.1
S13M43L146	Hôpitaux	1990	183.7	183.7	184.1		
S13M44	Accommodation & food service ind.	1989	12736.2	12705.8	12748.2	13269.3	12864.1
S13M44	Hébergement & restauration	1990	13400.0	13276.0	12978.0		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	499.9	486.7	462.8	466.4	422.0	519.1	523.9	565.9	703.7	598.2	606.6	547.9
1990	763.2	657.6	685.2	638.4	636.0	622.8	578.4	523.2	535.2	499.2		
1989	16567.3	16766.5	16945.3	17026.8	17305.1	17402.3	17497.0	17577.5	17695.0	17871.4	18014.2	18107.7
1990	18493.2	18517.2	18505.2	18686.4	18783.6	18978.0	19068.0	19184.4	18955.2	18938.4		
1989	2245.6	2252.8	2290.0	2360.7	2408.6	2400.2	2430.1	2451.8	2506.9	2522.5	2514.1	2539.2
1990	2581.2	2588.4	2584.8	2582.4	2623.2	2655.6	2684.4	2698.8	2695.2	2685.6		
1989	11936.0	12155.6	12309.2	12363.2	12534.8	12615.2	12705.2	12774.8	12856.4	13001.6	13116.8	13262.0
1990	13464.0	13485.6	13500.0	13612.8	13644.0	13734.0	13790.4	13785.6	13654.8	13656.0		
1989	16152.4	16587.2	16377.3	16376.9	16136.6	16068.8	16238.2	16037.3	16176.5	15802.5	16233.3	17342.5
1990	16009.2	15770.4	15594.0	15738.0	15754.8	15676.8	15810.0	15931.2	15942.0	15955.2		
1989	13861.2	14165.4	13868.4	13917.7	13668.9	13631.6	13801.1	13576.3	13704.9	13319.0	13670.1	14618.7
1990	13456.8	13257.6	13102.8	13203.6	13227.6	13094.4	13291.2	13371.6	13438.8	13401.6		
1989	1728.7	1850.9	1932.0	1875.1	1881.2	1826.7	1818.2	1806.1	1775.9	1762.6	1823.1	1962.2
1990	1789.2	1748.4	1722.0	1764.0	1752.0	1804.8	1734.0	1778.4	1722.0	1765.2		
1989	562.5	570.9	576.9	584.1	586.5	610.5	618.9	654.9	695.7	720.9	740.1	761.6
1990	763.2	764.4	769.2	770.4	775.2	777.6	784.8	781.2	781.2	788.4		
1989	28117.0	27941.8	28103.8	28005.4	28077.4	28138.5	28174.5	28230.9	28120.6	27841.1	28041.4	28331.7
1990	28390.8	28836.0	28652.4	27898.8	27462.0	27261.6	27159.6	26650.8	26372.4	26209.2		
1989	31716.0	31945.3	31860.1	32094.2	32167.4	31834.9	31577.9	31839.7	32069.0	31761.6	31778.4	31777.2
1990	32005.2	31680.0	31746.0	31369.2	31008.0	31113.6	31132.8	31024.8	30882.0	30567.6		
1989	77525.9	78022.6	78071.8	77736.0	78185.8	77964.0	78737.8	79734.9	80201.6	80248.5	80531.7	80518.6
1990	80552.4	80292.0	79585.2	79950.0	79772.4	79768.8	80132.4	80426.4	80368.8	80734.8		
1989	37433.7	37851.2	37786.4	37321.0	37547.7	37275.4	37947.2	38805.0	39101.3	39119.3	39242.9	39095.4
1990	38985.6	38635.2	37761.6	37987.2	37591.2	37470.0	37756.8	37887.6	37687.2	37797.6		
1989	9500.9	9568.1	9642.5	9712.1	9739.7	9749.3	9828.5	9918.5	9962.9	10016.9	10090.1	10184.9
1990	10224.0	10285.2	10304.4	10338.0	10353.6	10339.2	10334.4	10347.6	10375.2	10362.0		
1989	27932.8	28283.1	28143.9	27608.9	27808.0	27526.1	28118.7	28886.5	29138.4	29102.4	29152.8	28910.5
1990	28761.6	28350.0	27457.2	27649.2	27237.6	27130.8	27422.4	27540.0	27312.0	27435.6		
1989	3091.0	3081.4	3074.2	3080.2	3089.8	3085.0	3106.6	3104.2	3158.2	3151.0	3154.6	3164.2
1990	3187.2	3174.0	3171.6	3169.2	3183.6	3214.8	3158.4	3252.0	3279.6	3277.2		
1989	4371.1	4359.1	4345.9	4343.5	4432.2	4362.7	4301.5	4302.7	4311.1	4199.6	4206.8	4215.2
1990	4198.8	4195.2	4220.4	4225.2	4291.2	4238.4	4228.8	4154.4	4161.6	4308.0		
1989	32630.1	32730.9	32865.3	32991.3	33116.1	33240.9	33382.5	33523.0	33631.0	33778.6	33927.4	34043.8
1990	34180.8	34287.6	34431.6	34568.4	34706.4	34845.6	34988.4	35132.4	35240.4	35352.0		
1989	59921.0	60397.4	60437.5	60695.1	61060.6	60809.4	60922.4	61282.4	62261.1	62755.0	63231.8	63580.3
1990	63810.0	63903.8	64099.6	64040.4	64015.5	64114.8	64276.0	64177.0	64476.7	64423.5		
1989	20929.7	21218.8	21314.8	21379.6	21852.3	21569.1	21698.7	21866.7	22364.6	22470.2	22605.8	22626.1
1990	22825.2	22849.2	22870.8	22887.6	22843.2	22965.6	23179.2	23198.4	23212.8	23258.4		
1989	10839.4	10983.4	11007.4	11071.0	11394.9	11253.3	11510.1	11644.5	11986.4	11986.4	12071.6	12006.8
1990	12082.8	12091.2	12024.0	12016.8	11940.0	12020.4	12230.4	12268.8	12292.8	12244.8		
1989	909.2	911.6	914.0	918.8	922.4	920.0	927.2	929.6	924.8	929.6	933.2	933.2
1990	936.0	938.4	942.0	942.0	943.2	933.6	948.0	945.6	946.8	945.6		
1989	10419.6	10442.4	10465.2	10514.4	10534.8	10568.4	10507.2	10610.4	10822.7	10831.1	10920.0	11005.2
1990	11043.7	11101.3	11122.9	11164.9	11164.9	11179.3	11232.1	11283.6	11233.3	11320.8		
1989	180.5	180.5	180.5	180.5	180.5	180.5	180.5	180.5	181.6	181.6	182.8	182.8
1990	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7	184.8	183.7	184.8		
1989	12680.7	12782.6	12745.4	12750.2	12689.1	12678.2	12632.7	12703.4	12908.5	13105.1	13272.8	13430.0
1990	13412.4	13404.0	13383.6	13420.8	13279.2	13128.0	13027.2	12942.0	12964.8	12889.2		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Concluded - SECTEUR DES ENTREPRISES - fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1989	4443.3	4533.8	4557.5	4685.0	4554.9
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1990	4647.7	4676.8	4730.2		4562.1
S13M46	Personal & household service ind.	1989	4502.1	4534.9	4560.5	4650.9	1077.8
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1990	4769.2	4833.6	4840.0		6080.0
S13M46L151	Laundries & cleaners	1989	1052.9	1052.1	1063.3	1142.9	
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1990	1197.2	1222.4	1224.8		
S13M47	Other service industries	1989	6061.9	6020.6	6071.8	6165.7	
S13M47	Autres industries des services	1990	6244.4	6262.4	6368.4		
NON BUSINESS SECTOR - SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1989	61.8	100.5	131.5	120.6	103.6
S17	Industries des mines	1990	132.4	116.4	91.6		57.6
S18	Manufacturing industries	1989	57.6	57.6	57.6	57.6	410.1
S18	Industries manufacturières	1990	57.6	57.6	57.6		2022.1
S19	Forestry services industry	1989	409.2	406.4	411.6	416.0	71.1
S19	Industrie des services forestiers	1990	419.6	413.2	412.0		751.1
S20	Transportation industries	1989	2022.9	2023.7	2019.3	2024.1	560.0
S20	Industries du transport	1990	2024.0	2025.6	2028.4		3267.1
S21	Communication industries	1989	72.9	69.7	70.9	72.1	4269.9
S21	Industries des communications	1990	72.0	74.0	76.0		9992.2
S22	Water systems industry	1989	744.5	749.7	753.7	758.5	10238.8
S22	Industrie de la distribution d'eau	1990	762.0	765.6	768.8		8170.0
S23	Insurance & other finance industry	1989	565.2	557.6	556.8	562.0	5170.0
S23	Assurance & aut. agents financiers	1990	573.2	583.2	591.6		25.0
S24	Government service industries	1989	32419.1	32562.3	32743.9	32959.5	2597.0
S24	Ind. des services gouvernementaux	1990	33179.6	33267.6	33303.6		1353.0
S24M59L171	Defence services	1989	4263.7	4268.1	4274.9	4272.9	114.0
S24M59L171	Services de défense	1990	4270.0	4274.0	4269.6		381.0
S24M59L172	Other federal government services	1989	9973.1	10000.3	9992.3	10003.9	2597.0
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1990	10050.8	10025.2	10090.0		2043.0
S24M59L173	Provincial government services	1989	10149.9	10189.1	10243.9	10372.3	1353.0
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1990	10486.8	10549.6	10582.4		114.0
S24M59L174	Local government services	1989	8032.4	8104.8	8232.8	8310.4	381.0
S24M59L174	Services des admin. locales	1990	8372.0	8418.8	8361.6		25.0
S25	Community & personal services	1989	51296.5	51561.7	51688.4	52258.0	2597.0
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1990	52767.2	53146.0	53470.0		2043.0
S25M58	Business service industries	1989	259.2	259.2	259.2	259.2	1353.0
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1990	259.2	259.2	259.2		114.0
S25M60	Educational service industries	1989	25725.3	25908.5	25998.0	26282.8	381.0
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1990	26607.6	26865.2	27061.6		2597.0
S25M61	Health & social service industries	1989	20322.6	20379.8	20393.4	20655.4	2043.0
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1990	20801.6	20905.6	21005.6		1353.0
S25M61L176	Hospitals	1989	13461.2	13496.4	13506.0	13656.8	114.0
S25M61L176	Hôpitaux	1990	13736.4	13784.4	13800.8		381.0
S25M62	Amusement & other service ind.	1989	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	114.0
S25M62	Divertissements & autres services	1990	1142.4	1142.4	1142.4		381.0
S25M63	Personal, household & other serv.	1989	3847.0	3871.8	3895.4	3918.2	
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1990	3956.4	3973.6	4001.2		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	4415.0	4493.2	4421.8	4558.2	4504.9	4538.2	4587.5	4537.2	4547.8	4678.3	4688.6	4688.0
1990	4627.1	4574.5	4741.5	4546.7	4711.4	4772.3	4719.9	4606.6	4864.2	4729.5		
1989	4491.7	4495.3	4519.3	4548.1	4534.9	4521.7	4546.9	4556.5	4578.1	4611.7	4646.5	4694.5
1990	4724.4	4784.4	4798.8	4838.4	4814.4	4848.0	4831.2	4833.6	4855.2	4861.2		
1989	1031.7	1064.1	1062.9	1060.5	1050.9	1044.9	1054.5	1066.5	1068.9	1115.7	1130.1	1182.9
1990	1185.6	1198.8	1207.2	1237.2	1206.0	1224.0	1216.8	1216.8	1240.8	1261.2		
1989	6075.1	6053.5	6057.0	6025.8	6022.2	6013.8	6022.2	6078.6	6114.6	6129.0	6164.9	6203.3
1990	6241.2	6252.0	6240.0	6240.0	6259.2	6288.0	6338.4	6367.2	6399.6	6418.8		
1989	150.0	18.9	16.4	36.6	123.6	141.2	127.3	136.2	131.1	118.5	116.0	127.3
1990	128.4	136.8	132.0	135.6	116.4	97.2	100.8	81.6	92.4	98.4		
1989	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6
1990	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6		
1989	409.6	409.6	408.4	408.4	406.0	404.8	410.8	408.4	415.6	414.4	414.4	419.2
1990	417.6	420.0	421.2	416.4	415.2	408.0	410.4	410.4	415.2	414.0		
1989	2024.1	2021.7	2022.9	2025.3	2022.9	2022.9	2016.9	2025.3	2015.7	2030.1	2020.5	2021.7
1990	2023.2	2023.2	2025.6	2026.8	2023.2	2026.8	2030.4	2025.6	2029.2	2030.4		
1989	73.3	73.3	72.1	69.7	69.7	69.7	70.9	69.7	72.1	73.3	72.1	70.9
1990	70.8	72.0	73.2	73.2	74.4	74.4	74.4	76.8	76.8	78.0		
1989	743.3	743.3	746.9	748.1	749.3	751.7	752.9	752.9	755.3	756.5	758.9	760.1
1990	760.8	762.0	763.2	764.4	765.6	766.8	768.0	769.2	769.2	768.0		
1989	568.8	565.2	561.6	559.2	556.8	556.8	555.6	556.8	558.0	559.2	561.6	565.2
1990	568.8	573.6	577.2	579.6	583.2	586.8	589.2	591.6	594.0	596.4		
1989	32331.1	32466.7	32459.5	32548.3	32543.5	32595.1	32716.3	32749.9	32765.5	32890.3	32928.7	33059.4
1990	33102.0	33162.0	33274.8	33182.4	33316.8	33303.6	33324.0	33230.4	33356.4	33382.8		
1989	4264.9	4266.1	4260.1	4260.1	4266.1	4278.1	4272.1	4273.3	4279.3	4267.3	4273.3	4278.1
1990	4269.6	4263.6	4276.8	4273.2	4275.6	4273.2	4272.0	4272.0	4264.8	4254.0		
1989	9949.1	9968.3	10001.9	10007.9	9994.7	9998.3	10007.9	9997.1	9971.9	9992.3	9997.1	10022.3
1990	10014.0	10045.2	10093.2	9939.6	10056.0	10080.0	10101.6	10023.6	10144.8	10184.4		
1989	10132.7	10185.5	10131.5	10196.3	10181.9	10189.1	10207.1	10251.5	10273.1	10348.7	10354.7	10413.4
1990	10465.2	10478.4	10516.8	10539.6	10554.0	10555.2	10594.8	10582.8	10569.6	10566.0		
1989	7984.4	8046.8	8066.0	8084.0	8100.8	8129.6	8229.2	8228.0	8241.2	8282.0	8303.6	8345.6
1990	8353.2	8374.8	8388.0	8430.0	8431.2	8395.2	8355.6	8352.0	8377.2	8378.4		
1989	51213.3	51315.3	51360.9	51486.9	51633.3	51564.9	51756.8	51840.8	51467.7	52046.0	52322.0	52405.9
1990	52576.8	52796.4	52928.4	53028.0	53142.0	53268.0	53421.6	53461.2	53527.2	53640.0		
1989	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2
1990	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2		
1989	25674.5	25741.7	25759.7	25860.5	25954.1	25910.9	26099.2	26138.8	25756.1	26170.0	26330.8	26347.5
1990	26462.4	26630.4	26730.0	26758.8	26875.2	26961.6	27069.6	27022.8	27092.4	27114.0		
1989	20300.2	20324.2	20343.4	20361.4	20408.2	20369.8	20367.4	20403.4	20409.4	20570.2	20672.2	20723.8
1990	20767.2	20806.8	20830.8	20902.8	20894.4	20919.6	20961.6	21034.8	21020.4	21099.6		
1989	13450.4	13461.2	13472.0	13484.0	13515.2	13490.0	13506.8	13536.8	13474.4	13614.8	13660.4	13695.2
1990	13720.8	13742.4	13746.0	13791.6	13779.6	13782.0	13783.2	13815.6	13803.6	13848.0		
1989	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4
1990	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4		
1989	3837.0	3847.8	3856.2	3863.4	3869.4	3882.6	3888.6	3897.0	3900.6	3904.2	3917.4	3933.0
1990	3945.8	3957.6	3966.0	3964.8	3970.8	3985.2	3988.8	4002.0	4012.8	4024.8		

Questions About Canada?



FIND YOUR ANSWERS IN THE CANADA YEAR BOOK 1990

Trusted by business people, librarians, educators and journalists for more than 120 years, the **Canada Year Book** is THE reference source to consult on Canada.

The **Canada Year Book 1990** covers a wide range of topics... from education to communications, public finance to international trade, and more.

Over 850 pages of text accompanied by 500 tables, 75 charts and computer generated maps, depict key social and economic developments in Canada.

Your one stop encyclopedia for all the latest facts and figures about Canada

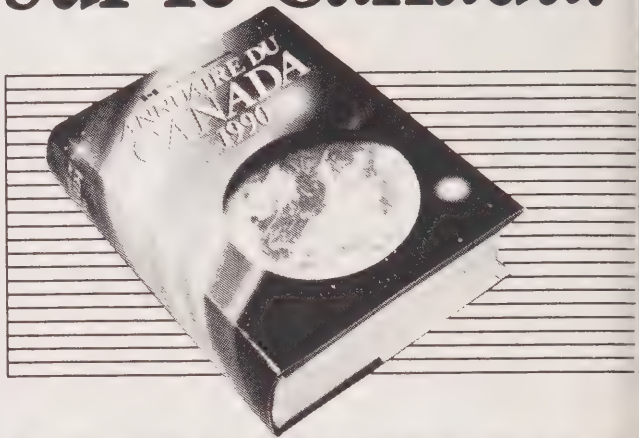
and Canadians, the **Canada Year Book 1990** is your ready reference source.

The **Canada Year Book 1990** (Cat. no. 11-402E) is priced at \$49.95 plus \$5.05 postage and handling in Canada and US \$49.95 plus US \$20.05 postage and handling outside Canada.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Vous avez des questions sur le Canada?



L'ANNUAIRE DU CANADA 1990 VOUS DONNE LES RÉPONSES

Depuis plus de 120 ans, gens d'affaires, bibliothécaires, enseignants et journalistes font confiance à **L'Annuaire du Canada**. De fait, c'est LA source pour toute information que l'on veut obtenir sur le pays.

L'Annuaire du Canada 1990, c'est quelque 850 pages de texte comprenant 500 tableaux statistiques, 75 graphiques et des cartes produites par ordinateur.

On y traite d'un grand nombre de sujets allant de l'éducation aux communications en passant par les finances publiques et le commerce international.

Cette encyclopédie unique renferme les derniers faits et chiffres sur le Canada et les Canadiens. Ayez-le à portée de la main pour obtenir tous les renseignements utiles sur la société et l'économie canadiennes!

L'Annuaire du Canada 1990 (11-402F au catalogue) se vend 49,95 \$ plus 5,05 \$ de frais de port et de manutention au Canada et 49,95 \$ US plus 20,05 \$ US de frais de port et de manutention à l'étranger.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.

ORDER FORM		Client Reference Number _____			
Mail to: Fax (613) 951-1584 Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (Please print) Company _____ Department _____ Attention _____ Title _____ Address _____ City _____ Province _____ Country _____ Postal Code _____ Tel. _____		METHOD OF PAYMENT <input type="checkbox"/> Purchase Order Number (please enclose) _____ <input type="checkbox"/> Payment enclosed \$ _____ <input type="checkbox"/> Charge to my: <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <input type="checkbox"/> MASTERCARD <input type="checkbox"/> VISA <input type="checkbox"/> Statistics Canada </div> Account Number _____ Expiry Date _____ <input type="checkbox"/> Bill me later (Max. \$500) Signature _____			
Catalogue No.	Title	Issue	Quantity	Price	Total
<i>Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications. Canadian Clients pay in Canadian funds. Foreign clients pay in US \$, drawn on a US bank.</i>					PF 03077
or faster service ☎ 1-800-267-6677 ☎ MasterCard and Visa accounts					

Français au verso

ORDRE DE COMMANDE		Numéro de référence du client _____			
Postez à: Télécopieur: (613) 951-1584 Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario), K1A 0T6 Caractères d'imprimerie s.v.p.) Organisme _____ Service _____ Adresse de _____ Fonction _____ Adresse _____ Ville _____ Province _____ Pays _____ Code postal _____ Tél. _____		MODE DE PAIEMENT <input type="checkbox"/> Numéro de la commande (inclure s.v.p.) _____ <input type="checkbox"/> Paiement inclus \$ _____ <input type="checkbox"/> Portez à mon compte: <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <input type="checkbox"/> MASTERCARD <input type="checkbox"/> VISA <input type="checkbox"/> Statistique Canada </div> N° de compte _____ Date d'expiration _____ <input type="checkbox"/> Facturez-moi plus tard (max. 500 \$) Signature _____			
au catalogue	Titre	Édition	Quantité	Prix	Total
<i>Le chèque ou mandat-poste doit être fait à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications. Les clients canadiens paient en dollars canadiens; les clients à l'étranger paient en \$ US, tirés sur une banque américaine.</i>					PF 03077
Pour un service ☎ 1-800-267-6677 ☎ Comptes MasterCard et Visa plus rapide, composez					

English on reverse

BON DE COMMANDE		Numéro de référence du client _____			
Postez à: Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario), K1A 0T6 <i>(Caractères d'imprimerie s.v.p.)</i> Organisme _____ Service _____ a/s de _____ Fonction _____ Adresse _____ Ville _____ Province _____ Pays _____ Code postal _____ Tél. _____		MODE DE PAIEMENT <input type="checkbox"/> Numéro de la commande (inclure s.v.p.) _____ <input type="checkbox"/> Paiement inclus _____ \$ _____ <input type="checkbox"/> Portez à mon compte: <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <input type="checkbox"/> MASTERCARD N° de compte _____ Date d'expiration _____ </div> <div> <input type="checkbox"/> VISA _____ _____ </div> <div> <input type="checkbox"/> Statistique Canada _____ _____ </div> </div> <input type="checkbox"/> Facturez-moi plus tard (max. 500 \$) Signature _____			
N° au catalogue	Titre	Édition	Quantité	Prix	Total
<i>Le chèque ou mandat-poste doit être fait à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications. Les clients canadiens paient en dollars canadiens; les clients à l'étranger paient en \$ US, tirés sur une banque américaine.</i>					PF 03077
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> Pour un service plus rapide, composez </div> <div style="text-align: center;"> 1-800-267-6677 </div> <div> Compte MasterCard et Visa <small>English on rev</small> </div> </div>					

ORDER FORM		Client Reference Number _____			
Mail to: Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6 <i>(Please print)</i> Company _____ Department _____ Attention _____ Titre _____ Address _____ City _____ Province _____ Country _____ Postal Code _____ Tel. _____		METHOD OF PAYMENT <input type="checkbox"/> Purchase Order Number (please enclose) _____ <input type="checkbox"/> Payment enclosed _____ \$ _____ <input type="checkbox"/> Charge to my: <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <input type="checkbox"/> MASTERCARD Account Number _____ Expiry Date _____ </div> <div> <input type="checkbox"/> VISA _____ _____ </div> <div> <input type="checkbox"/> Statistics Canada _____ _____ </div> </div> <input type="checkbox"/> Bill me later (Max. \$500) Signature _____			
Catalogue No.	Titre	Issue	Quantity	Price	Total
<i>Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications. Canadian clients pay in Canadian funds. Foreign clients pay in US \$, drawn on a US bank.</i>					PF 03077
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> For faster service </div> <div style="text-align: center;"> 1-800-267-6677 </div> <div> MasterCard et Visa acceptés <small>Français à la page 2</small> </div> </div>					



What happened to the cost of living last month?

The Consumer Price Index will tell you.

Whether you negotiate wage settlements, administer COLA clauses in labour contracts, assess government policies or are involved in renewal contracts, child support or alimony payments, you need current and detailed information on changes in the cost of living.

Compiled monthly (and published within 20 days of the month's end), **The Consumer Price Index** gives you a precise account of the latest fluctuations in consumer prices.

This monthly publication covers:

- transportation
- food
- clothing
- housing
- health and personal care
- recreation, reading and education
- tobacco products and alcoholic beverages

Over 400 items, ranging from milk to parking, household furnishings to reading material, are included.

Price indexes are presented nationally and for 18 major Canadian cities. In each issue you receive month-to-month percentage comparisons and trends over the last five years. And each issue analyzes the main causes of change.

Get the facts.

Subscribe to **The Consumer Price Index** (Catalogue No. 62-001) for the authoritative measure of the purchasing power of the Canadian consumer dollar. A subscription to this monthly is available for \$93 in Canada, US\$112 in the United States and US\$130 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

Qu'en était-il du coût de la vie le mois dernier ?

L'indice des prix à la consommation répond à votre question.

Que vous ayez à négocier des règlements salariaux, à administrer des clauses d'indemnité de vie chère ou à évaluer des politiques gouvernementales, que vous vous occupiez du renouvellement de contrats, de pensions alimentaires ou d'allocations d'entretien, vous avez besoin de données récentes et détaillées sur les fluctuations du coût de la vie.

Établi mensuellement, et publié dans les 20 jours suivant la fin de chaque mois, **L'indice des prix à la consommation** vous renseigne de façon précise sur les plus récentes fluctuations des prix à la consommation.

Cette publication mensuelle porte sur:

- l'alimentation
- l'habillement
- l'habitation
- le transport
- la santé et les soins personnels
- les loisirs, la lecture et la formation
- les produits du tabac et les boissons alcoolisées

Plus de 400 articles sont inclus, allant du lait au stationnement en passant par l'ameublement de maison et le matériel de lecture.

Les indices de prix sont donnés pour l'ensemble du pays et 18 principales villes canadiennes. Chaque numéro présente des comparaisons des pourcentages mois après mois et les tendances au cours des cinq dernières années. En outre, chaque numéro analyse les principales causes de changement.

Abonnez-vous !

L'indice des prix à la consommation (n° 62-001 au catalogue) vous permet d'obtenir une évaluation fiable du pouvoir d'achat du dollar canadien. L'abonnement à cette publication mensuelle coûte 93 \$ au Canada, 112 \$ US aux États-Unis et 130 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

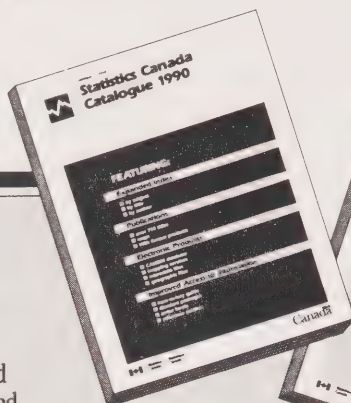
For faster service, using VISA or MasterCard, call toll-free,

Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais le

1-800-267-6677



PICK A TOPIC... ANY TOPIC

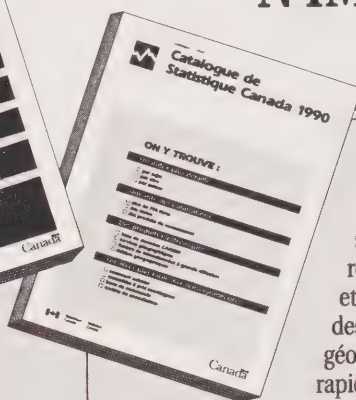


Now a redesigned Statistics Canada Catalogue will simplify your search for the most up-to-date or historic facts. An expanded and improved keyword index, cross-referencing, increased subject detail and listings by geographical area provide easy access to hundreds of Statistics Canada products and services.

- ☐ Know the topic but not the "official title"? No matter how wide or narrow the topic – or how little you know about it – you'll appreciate how quickly the cross-referencing leads you to the right source.
- ☐ You'll find sources of key statistics like consumer price indexes, import/export figures, or population characteristics down to the village level. From the most popular topics of the day like employment, income, trade and education to more detailed research studies like mineral products shipped from Canadian ports or Caribbean immigrants in urban areas... you'll find it all.
- ☐ This expanded edition of the Statistics Canada Catalogue includes descriptions of our full range of services – from publications and maps to microdata files and diskettes. And, many of our electronic product listings include the name and phone number of a contact within Statistics Canada giving you a direct line to more detailed information.
- ☐ As always, you'll find sections on how to get more help... on-line search techniques in libraries... discount and order information... and the locations of our Reference Centres. You'll especially appreciate that this year's Catalogue is bound in a durable, plasticized cover to withstand intensive use.
- ☐ For ease and completeness in your information search get the Statistics Canada Catalogue (cat. # 11-204E) for \$13.95 in Canada, US\$17 in the U.S. and US\$20 in other countries. To order your copy write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or you can FAX your order to (613) 951-1584. For faster service using VISA or MasterCard, call toll-free:

1-800-267-6677.

CHOISISSEZ UN SUJET... N'IMPORTE LEQUEL



Dorénavant le Catalogue de Statistique Canada amélioré simplifiera vos recherches de données récentes ou historiques. Son index revu et augmenté comprend des renvois, des sujets plus détaillés et des références géographiques vous permettant d'accéder rapidement à des centaines de produits et de services de Statistique Canada.

- ☐ Vous connaissez le sujet sans connaître le terme technique? Peu importe si le sujet est général ou spécifique, vous apprécierez l'accès rapide que vous procure les renvois.
- ☐ Vous repérerez facilement les sources de statistiques essentielles comme l'indice des prix à la consommation, les importations – exportations ou encore, les caractéristiques de la population jusqu'à l'échelle des villages. Des sujets populaires du jour tels l'emploi, le revenu, le commerce et l'éducation jusqu'aux études plus spécifiques comme les produits minéraux expédiés à partir des ports canadiens ou les immigrants antillais dans les régions urbaines, vous trouverez tout!
- ☐ L'édition augmentée du Catalogue de Statistique Canada contient bien plus encore. Elle présente en détail notre gamme complète de services, depuis les publications et les cartes jusqu'aux disquettes et fichiers de microdonnées. Plusieurs descriptions de nos produits informatiques incluent le numéro de la personne-ressource à Statistique Canada. Vous obtenez donc une voie plus directe avec le service de votre choix.
- ☐ Comme toujours, le catalogue contient des sections concernant la façon d'obtenir de l'assistance, les recherches bibliographiques automatisées, les réductions offertes, le guide de commande et l'adresse de nos centres régionaux de consultation. Par ailleurs, vous serez heureux d'apprendre que, cette année, la couverture du catalogue est plastifiée pour résister à un usage fréquent.
- ☐ Pour obtenir rapidement la source d'information la plus complète qui soit concernant nos produits, procurez-vous le Catalogue de Statistique Canada (n° 11-204F au catalogue) au prix de 13,95 \$ au Canada, 17 \$ US aux États-Unis et 20 \$ US dans les autres pays. Pour commander votre exemplaire, écrivez à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6, télécopiez votre commande au 1-613-951-1584 ou utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez le numéro sans frais :

1-800-267-6677.



Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

November 1990



Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

Novembre 1990

Government
Publications



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolinguage et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

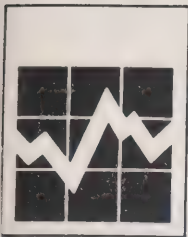
On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada
Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices)

November 1990

Statistique Canada
Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986)

Novembre 1990

Published under the authority of the Minister of Industry, Science and Technology

• Minister of Supply and Services Canada 1991

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission of the Minister of Supply and Services Canada.

February 1991

Canada: \$12.70 per issue,
\$127.00 annually

United States: US\$15.20 per issue,
US\$152.00 annually

Other Countries: US\$17.80 per issue,
US\$178.00 annually

Catalogue 15-001, Vol. 4, No. 11

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

• Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1991

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Février 1991

Canada : 12,70 \$ l'exemplaire,
127 \$ par année

États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire,
152 \$ US par année

Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire,
178 \$ US par année

Catalogue 15-001, vol. 4, n° 11

ISSN 0711-852X

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

A Note on CANSIM®

All tabular data appearing in this publication, as well as many other data series, are available to the public from **CANSIM** via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

For further information write to **CANSIM**, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or call (613)951-8200.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

Note au sujet de CANSIM®

Toutes les données présentées dans cette publication, ainsi que beaucoup d'autres données contenues dans le **CANSIM** peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'impression sur ordinateur ou sous une forme lisible par la machine.

Pour plus de renseignement, écrivez à **CANSIM**, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphonez à (613)951-8200.

Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5
Chart	
1. Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at annual rates at 1986 prices	9

Table

1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	10
---	----

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to August 1990.

This publication was prepared under the direction of:

D.W. Rhoades, Director,
Industry Measures and Analysis Division

Lyle Sager, Chief,
Monthly Measures

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5
Graphique	
1. Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux taux annuels aux prix de 1986	9

Tableau

1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	10
---	----

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en août 1990.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

• **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries

• **Lyle Sager**, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs et la circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-système étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

November 1990

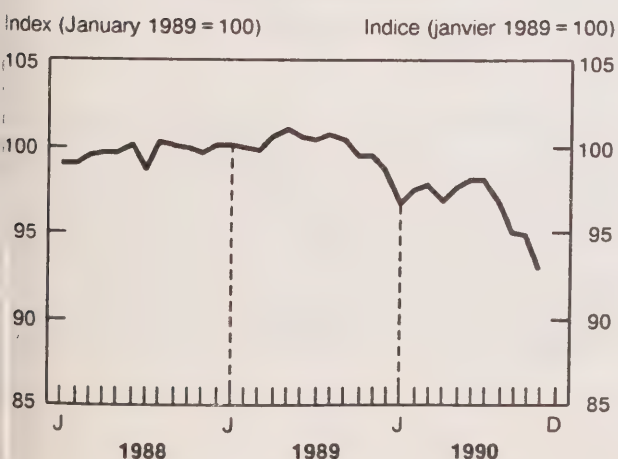
Monthly Overview

Gross Domestic Product at factor cost plunged 0.8% in November, to a level 2.1% below its peak in March 1990. This was double the average decline in the preceding two months, when strikes accentuated September's decline (-0.7%) and settlements muted October's (-0.1%). Output in October and November averaged 1.1% below its third quarter level. A 1.6% November cutback by goods producers was similar to the drop in September, but a 0.5% loss in services output was the largest monthly decline since March 1986.

Goods Producing Industries

The 1.6% tumble in goods production was the fourth consecutive monthly decline, leaving output 4.6% below July 1990, and 5.4% below its peak in September 1989. Although manufacturing and construction accounted for most of the drop, forestry, mining, fishing and utilities also recorded lower output. Agriculture posted a marginal gain.

Manufacturing Industries
Industries manufacturières



Faits saillants

Novembre 1990

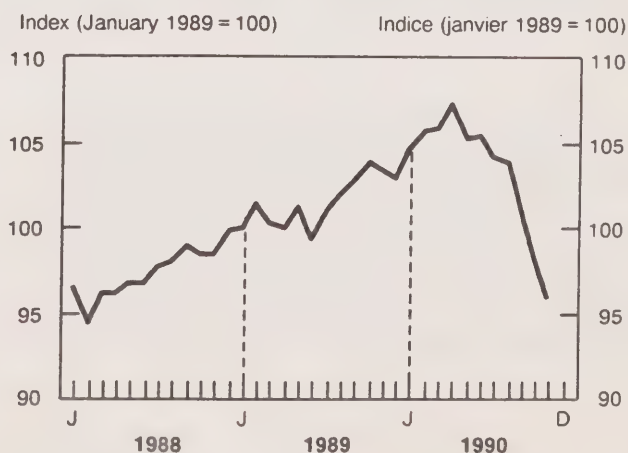
Revue mensuelle

Le produit intérieur brut au coût des facteurs a chuté considérablement en novembre (0.8%), atteignant un niveau de 2.1% inférieur au sommet observé en mars 1990. Cette chute est deux fois plus élevée que la diminution moyenne enregistrée au cours des deux mois précédents, alors que des grèves ont aggravé la baisse de septembre (-0.7%) et que des ententes ont atténué celle d'octobre (-0.1%). La production observée en octobre et en novembre était de 1.1% inférieure au niveau observé au troisième trimestre. La compression observée en novembre de 1.6% des producteurs de biens était semblable à celle observée en septembre, mais la baisse de 0.5% au niveau de la production de services était la plus forte baisse mensuelle depuis mars 1986.

Industries productrices de biens

La chute de 1.6% de la production de biens est la quatrième baisse mensuelle consécutive, aussi la production a-t-elle régressé de 4.6% par rapport à juillet 1990 et de 5.4% par rapport au sommet atteint en septembre 1989. Bien que ce recul s'est fait le plus sentir dans les secteurs de la fabrication et de la construction, ceux des produits forestiers, des mines, de la pêche et des services publics ont également enregistré une plus faible production. On a toutefois observé une faible hausse dans le secteur de l'agriculture.

Construction Industries
Industries de la construction



In manufacturing a 2.0% decline reduced output to its lowest level since February 1987 and 8.0% below its peak in May 1989. While the transportation equipment, petroleum refining, and wood products industries accounted for more than half the dollar drop, 18 of 21 manufacturing industries trimmed output in November.

Lower production of motor vehicle parts (-6.2%) and assemblies (-6.9%) dominated a 4.9% drop in output of transportation equipment. Aside from recent strike-related cutbacks these are the largest reductions in motor vehicles and parts since January 1990 when widespread plant shutdowns were initiated to pare inventories. They reflect weak domestic and export sales of motor vehicles as well as reduced activity by American auto assemblers.

Petroleum refining retreated 9.5% in November following increases of 5.8% in August, 9.3% in September, and 2.2% in October. This industry has been subject to rapidly changing conditions as international energy markets respond to new developments in the Middle East.

Output of wood products fell 4.0%, the largest drop since January 1988, as the effects of declining activity in the construction industry continued to spread. Cuts by sawmills and plywood manufacturers accounted for over 80% of the drop.

Elsewhere in manufacturing, losses were posted by metal fabricating (-2.0%), paper (-1.7%) where strike activity continued, machinery (-2.7%), electrical products (-1.0%) and clothing (-2.5%).

A decline of 2.2%, the fifth in a row, left construction output at its lowest level since March 1988. November was the third consecutive month in which residential, non-residential and engineering construction all declined. Reduced activity on apartments and doubles accounted for most of the 3.3% decline in residential construction, where output was 27.5% below its

Le secteur de la fabrication a enregistré une baisse de 2.0%, la production étant à son plus bas niveau depuis février 1987 et de 8.0% inférieure au sommet atteint en mai 1989. Pendant que les secteurs du matériel de transport, du raffinage du pétrole et des produits du bois ont représenté plus de la moitié du repli observé, on a remarqué que 18 des 21 industries manufacturières ont diminué leur production en novembre.

La faible production de pièces et d'accessoires (-6.2%) et de l'assemblage des véhicules automobiles (-6.9%) a dominé la baisse de 4.9% de la production de matériel de transport. Mises à part de récentes restrictions liées à des grèves, ces réductions sont les plus élevées au niveau des véhicules automobiles et des pièces depuis janvier 1990, alors que nombre d'usines ont fermé leurs portes pour réduire les stocks. La situation est attribuable aux faibles ventes au Canada et à l'étranger de véhicules automobiles, de même qu'à l'activité réduite des usines américaines d'assemblage de véhicules.

Le secteur du raffinage du pétrole a régressé de 9.5% en novembre après avoir augmenté de 5.8% en octobre, de 9.3% en septembre et de 2.2% en octobre. Ce secteur subit une évolution rapide au fur et à mesure que les marchés internationaux de l'énergie réagissent à la situation au Moyen-Orient.

Le secteur des produits du bois a enregistré une baisse de 4.0%, la plus forte depuis janvier 1988, alors que les effets de la chute des activités de construction continuent à se faire sentir. Les réductions au niveau des scieries et des fabricants de contreplaqués ont représenté plus de 80% de la baisse.

Ailleurs dans le secteur de la fabrication, on a enregistré des baisses au niveau des industries des produits en métal (-2.0%), du papier (-1.7%) où surviennent encore des grèves, des machines (-2.7%), des produits électriques (-1.0%) et de l'habillement (-2.5%).

Une chute de 2.2%, la cinquième baisse consécutive, a laissé la production de la construction à son plus bas niveau depuis mars 1988. Les secteurs de la construction résidentielle, non résidentielle et du génie ont enregistré une baisse au mois de novembre pour le troisième mois consécutif. La baisse de l'activité au niveau de la construction d'appartements et de maisons jumelées

peak in April 1990. Curtailment of industrial projects dominated a 2.3% decline in non-residential construction.

A 0.4% loss in mining output resulted from a 5.7% decline in natural gas production which was partly offset by an 11.1% advance in metal mining, especially of nickel.

Services Producing Industries

Services output dropped 0.5% following a 0.2% increase in October and decreases of 0.2% in September and 0.1% in August. This was the largest decline since March 1986 and reduced services output to 0.9% below its January 1990 peak. With the exception of communications where output was flat, other business service industries recorded lower output, an occurrence not observed since April 1985. A 0.2% increase in non-business services partly offset these declines.

Finance, insurance and real estate posted a 0.9% loss following a 0.6% gain in October. Output in other finance and real estate fell 2.1% to its lowest level since February 1988. Reduced earnings by security brokers and real estate agents, reflecting lower activity in security and housing markets, accounted for most of the decline. Resource royalties dropped 4.8% as output of crude oil, natural gas, potash, forestry and electric power industries all slumped in November.

Community business and personal services fell 0.8%, the largest monthly decline since November 1986. Lower advertising revenues and professional incomes, especially of lawyers whose earnings were affected by reduced activity in new and resale housing markets, accounted for most of the decline. Output by the hotel and restaurant industry slipped 1.2% as tourist and business

a représenté la plus grande partie de la chute de 3.3% au niveau de la construction résidentielle, la production s'établissant à 27.5% de moins que le sommet observé en avril 1990. La réduction du nombre de projets industriels a dominé la baisse de 2.3% au niveau de la construction non résidentielle.

La baisse de 0.4% de la production minière est attribuable à un recul de 5.7% de la production de gaz naturel qui a été atténué par une progression de 11.1% des industries des mines métalliques et plus spécialement du nickel.

Industries productrices de services

La production de services a fléchi de 0.5% à la suite d'une augmentation de 0.1% en octobre et de diminutions de 0.2% en septembre et de 0.1% en août. Il s'agit de la plus forte baisse enregistrée depuis mars 1986, la production de services s'établissant à 0.9% de moins que le sommet observé en janvier 1990. À l'exception du secteur des communications où la production a été stagnante, tous les autres secteurs des services commerciaux ont enregistré une plus faible production, situation jamais observée depuis avril 1985. Une augmentation de 0.2% au niveau des services non commerciaux a en partie atténué ces chutes.

Les secteurs des finances, des assurances et de l'immobilier ont enregistré une perte de 0.9% après une hausse de 0.6% en octobre. La production des secteurs des finances et de l'immobilier a chuté de 2.1% à son niveau le plus bas depuis février 1988. La baisse du revenu des courtiers en valeurs mobilières et des agents immobiliers, qui traduit la faible activité des marchés des placements et de l'habitation, a représenté la plus grande part de la chute. Les redevances sur les ressources naturelles ont chuté de 4.8% avec la baisse, en novembre, de la production des secteurs du pétrole brut, du gaz naturel, de la potasse, des produits forestiers et de l'énergie électrique.

On a enregistré une régression de 0.8% des services socioculturels et personnels, la plus forte baisse mensuelle depuis novembre 1986. Cette dernière est en grande partie attribuable à la diminution des recettes de publicité et de services professionnels, notamment ceux des avocats dont le revenu a été touché par l'activité réduite sur le marché de la construction et de la revente de

travel waned. Lower output by the amusement industry also contributed to the decline.

Transportation and storage services slumped 1.3% to a level 5.4% below its peak in September 1989. Lower activity in trucking, water, and air transport was partly offset by an increase in rail shipments, mainly of grain and potash, and in storage services by grain elevators.

Following declines in the previous three months, retail trade slid a further 0.6% in November to its lowest level since February 1988. Widespread reductions in activity were led by service station operators, motor vehicle dealers and grocers. Narrowly based gains were recorded by retailers of auto parts and general merchandise.

After eight consecutive monthly declines, wholesale trade slipped another 0.3% in November to a level 9.5% below its February 1990 peak. Widespread declines led by wholesalers of petroleum, apparel and hardware were partly offset by increased sales of motor vehicles, food and grain.

logements. La production du secteur de l'hôtellerie et de la restauration a fléchi de 1.2% avec la baisse de l'activité touristique et des voyages d'affaires. La faible production du secteur des divertissements a également contribué à la chute de la production.

Les services de transport et d'entreposage ont diminué de 1.3% à un niveau de 5.4% inférieur au sommet observé en septembre 1989. La réduction de l'activité au niveau du transport routier, maritime et aérien n'a été qu'en partie atténuée par la hausse du nombre de livraisons par transport ferroviaire principalement pour les céréales et la potasse, et des services d'entreposage en silos.

Le commerce de détail a continué de chuter en novembre (-0.6%) pour un quatrième mois consécutif au niveau le plus bas enregistré depuis février 1988. De fortes réductions ont été observées, les baisses d'activité ayant surtout touché les opérateurs de stations-services, les concessionnaires de véhicules automobiles et les épiciers. De faibles gains ont été enregistrés par les détaillants de pièces d'automobiles et de marchandises générales.

Le commerce de gros a poursuivi sa chute (-0.3%) en novembre pour un neuvième mois consécutif pour se fixer à 9.5% au-dessous du sommet enregistré en février 1990. Les larges baisses qu'ont dominé les ventes de gros de pétrole, d'accessoires et d'articles de quincaillerie ont été en partie atténuées par l'augmentation des ventes de véhicules automobiles, de denrées alimentaires et de grains.

Gross Domestic Product

Produit intérieur brut

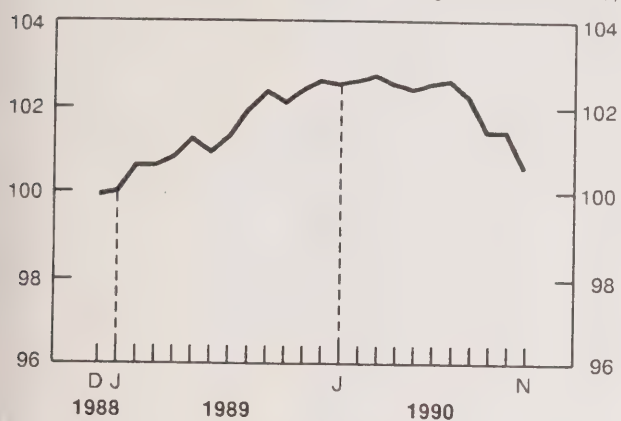
Seasonally adjusted at annual rates at 1986 prices

Données désaisonnalisées aux taux annuels aux prix de 1986

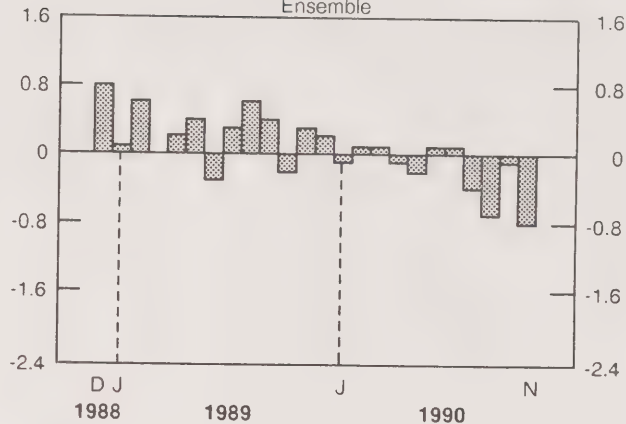
Total Economy

Ensemble

Index (January 1989 = 100) Indice (janvier 1989 = 100)

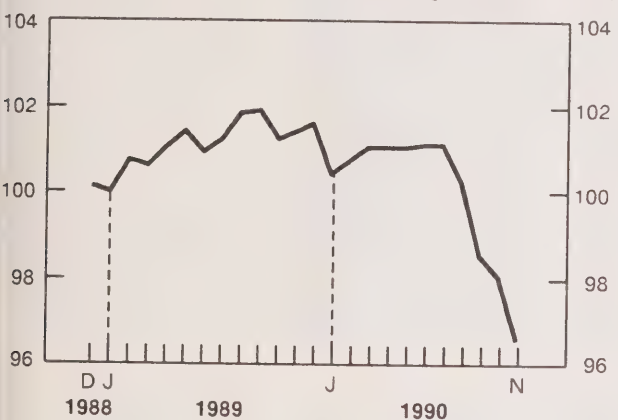


% change Total economy Variation en %
Ensemble

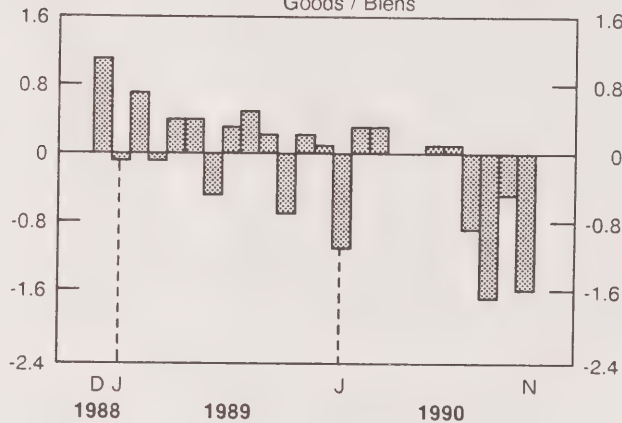


Goods / Biens

Index (January 1989 = 100) Indice (janvier 1989 = 100)

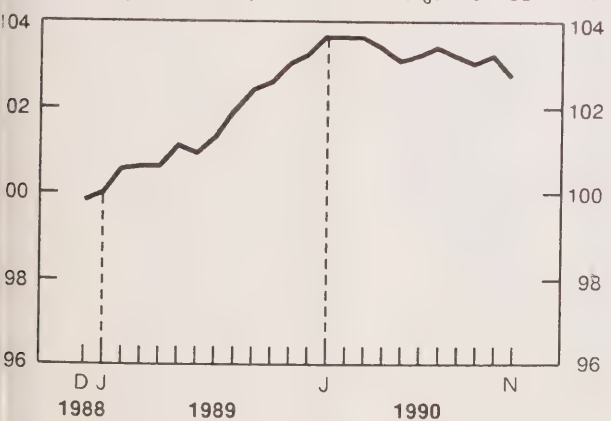


% change Goods / Biens Variation en %



Services

Index (January 1989 = 100) Indice (janvier 1989 = 100)



% change Services Variation en %

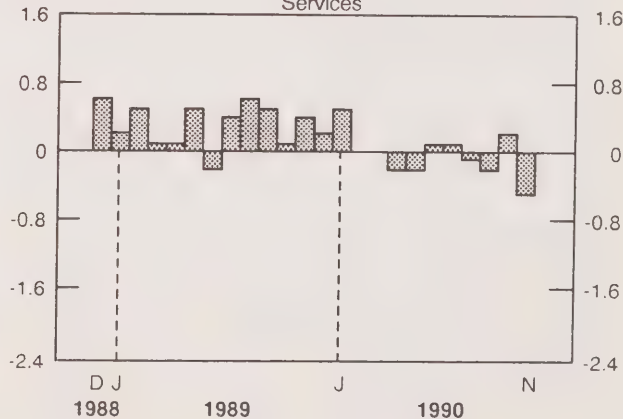


TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Ann
SPECIAL AGGREGATES - AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1989	501101.1	504045.4	508125.7	511094.3	50809
G26	Ensemble	1990	512079.4	511434.5	509521.5		
G27	Business sector industries	1989	413451.4	415956.2	419691.9	421866.0	41774
G27	Secteur des entreprises	1990	422091.8	420985.3	418717.1		
G28	Business sector - goods	1989	175941.0	177093.6	177967.5	177558.7	17714
G28	Secteur des entreprises - biens	1990	176280.8	176843.2	175042.0		
G29	Business sector - services	1989	237510.4	238862.6	241724.4	244307.3	24086
G29	Secteur des entreprises - services	1990	245811.0	244142.1	243675.1		
G30	Non-business sector industries	1989	87649.7	88089.2	88433.8	89228.3	8833
G30	Secteur non commercial	1990	89987.6	90449.2	90804.4		
G31	Non-business sector - goods	1989	863.9	907.8	942.8	936.7	9
G31	Secteur non commercial - biens	1990	952.0	939.6	918.8		
G32	Non-business sector - services	1989	86785.8	87181.4	87490.9	88291.6	874
G32	Secteur non commercial - services	1990	89035.6	89509.6	89885.6		
G33	Goods producing industries	1989	176804.8	178001.4	178910.3	178495.4	1780
G33	Industries productrices de biens	1990	177232.8	177782.8	175960.8		
G34	Services producing industries	1989	324296.2	326044.0	329215.4	332598.9	3280
G34	Industries productrices de services	1990	334846.6	333651.7	333560.7		
G35	Industrial production	1989	132031.3	132862.9	132291.2	131211.9	1320
G35	Production industrielle	1990	128898.0	129065.6	128269.6		
G36	Non-durable manufacturing ind.	1989	43787.3	44090.5	44089.9	43852.8	436
G36	Manufacturiers - biens non durables	1990	43718.4	43432.0	43006.8		
G37	Durable manufacturing industries	1989	51220.1	51597.9	51431.7	50402.4	511
G37	Manufacturiers - biens durables	1990	48768.8	49298.8	48812.0		
BUSINESS SECTOR - SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1989	8323.5	8744.6	9764.8	10008.6	9
S01	Ind agricoles & de services connexes	1990	10258.4	10428.4	10505.2		
S02	Fishing & trapping industries	1989	1039.3	979.8	982.9	1047.6	1
S02	Ind de la pêche et du piégeage	1990	1096.4	1114.0	1136.0		
S03	Logging & forestry industries	1989	2733.0	2861.9	2740.5	2634.7	2
S03	Exploitation forestière	1990	2732.4	2735.2	2586.0		
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1989	19787.8	20072.6	19676.1	19560.6	19
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1990	19667.6	19672.0	19649.6		
S04M04	Mining industries	1989	6290.6	6456.4	6439.3	6386.5	6
S04M04	Industries des mines	1990	6413.2	6274.0	6240.4		
S04M04L004	Gold mines	1989	1376.5	1488.0	1581.8	1582.6	1
S04M04L004	Mines d'or	1990	1510.4	1500.8	1589.2		
S04M04L005	Other metal mines	1989	2506.4	2602.8	2481.6	2472.0	2
S04M04L005	Autres mines de métaux	1990	2590.4	2538.8	2453.2		
S04M04L006	Iron mines	1989	544.2	579.4	565.8	556.2	5
S04M04L006	Mines de fer	1990	528.8	456.4	458.0		
S04M04L007	Asbestos mines	1989	110.4	116.4	119.6	107.6	1
S04M04L007	Mines d'amiante	1990	110.8	108.0	101.6		
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1989	610.8	585.5	565.5	560.6	5
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amianté	1990	544.4	543.2	542.0		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	499201.5	501988.8	502112.9	503121.1	505276.6	503738.5	505445.5	508475.9	510455.7	509670.4	511414.4	512198.1
1990	511669.2	512065.4	512503.6	511785.6	511011.9	511506.0	512092.0	510067.0	506405.5	506096.7	501831.5	
1989	411630.4	414317.2	414406.6	415181.0	417113.9	415573.8	416980.4	419878.3	422217.1	420724.5	422162.6	422710.8
1990	421963.2	422061.8	422250.4	421521.6	420517.5	420916.8	421315.6	419354.2	415481.5	415003.5	410521.1	
1989	175065.3	176433.6	176324.0	177007.7	177561.5	176711.6	177230.2	178190.6	178481.7	177268.7	177581.1	177826.3
1990	175778.4	176277.6	176786.4	176797.2	176761.2	176971.2	177094.8	175489.2	172542.0	171601.2	168880.8	
1989	236565.1	237883.6	238082.6	238173.3	239552.4	238862.2	239750.2	241687.7	243735.4	243455.8	244581.5	244884.5
1990	246184.8	245784.2	245464.0	244724.4	243756.3	243945.6	244220.8	243865.0	242939.5	243402.3	241640.3	
1989	87571.1	87671.6	87706.3	87940.1	88162.7	88164.7	88465.1	88597.6	88238.6	88945.9	89251.8	89487.3
1990	89706.0	90003.6	90253.2	90264.0	90494.4	90589.2	90776.4	90712.8	90924.0	91093.2	91310.4	
1989	950.9	819.8	820.9	842.3	930.5	950.5	937.8	946.7	944.0	932.6	932.5	945.0
1990	946.8	956.4	952.8	957.6	939.6	921.6	926.4	909.6	920.4	926.4	928.8	
1989	86620.2	86851.8	86885.4	87097.8	87232.2	87214.2	87527.3	87650.9	87294.6	88013.3	88319.3	88542.3
1990	88759.2	89047.2	89300.4	89306.4	89554.8	89667.6	89850.0	89803.2	90003.6	90166.8	90381.6	
1989	176016.2	177253.4	177144.9	177850.0	178492.0	177662.1	178168.0	179137.3	179425.7	178201.3	178513.6	178771.3
1990	176725.2	177234.0	177739.2	177754.8	177700.8	177892.8	178021.2	176398.8	173462.4	172527.6	169809.6	
1989	323185.3	324735.4	324968.0	325271.1	326784.6	326076.4	327277.5	329338.6	331030.0	331469.1	332900.8	333426.8
1990	334944.0	334831.4	334764.4	334030.8	333311.1	333613.2	334070.8	333668.2	332943.1	333569.1	332021.9	
1989	131551.5	132305.2	132237.2	132856.8	133124.9	132607.1	132241.0	132392.6	132239.9	130696.7	131273.2	131665.8
1990	128718.0	128808.0	129168.0	128582.4	129256.8	129357.6	129866.4	128413.2	126529.2	126609.6	124686.0	
1989	43681.5	43807.9	43872.4	44104.2	44205.6	43961.7	44034.5	44161.5	44073.8	43990.6	43870.1	43697.6
1990	43746.0	43801.2	43608.0	43546.8	43514.4	43234.8	43374.0	43059.6	42586.8	42547.2	41950.8	
1989	51419.3	51210.2	51030.8	51435.4	51721.9	51636.5	51397.3	51607.6	51290.1	50499.2	50628.2	50079.9
1990	48192.0	48847.2	49267.2	48546.0	49336.8	50013.6	49934.4	48864.0	47637.6	47503.2	46316.4	
1989	8152.0	8344.9	8473.5	8481.2	8727.6	9025.0	9484.5	9825.1	9984.7	9963.7	10004.5	10057.7
1990	10191.6	10276.8	10306.8	10417.2	10437.6	10430.4	10496.4	10513.2	10506.0	10462.8	10497.6	
1989	1096.0	929.3	1092.5	1119.7	947.1	872.6	850.1	1023.9	1074.8	1094.9	1103.1	944.7
1990	1057.2	1104.0	1128.0	1130.4	1112.4	1099.2	1112.4	1132.8	1162.8	1208.4	1161.6	
1989	2701.9	2747.3	2749.7	2888.2	2822.5	2875.0	2750.9	2723.4	2747.3	2680.4	2553.9	2669.7
1990	2748.0	2716.8	2732.4	2761.2	2702.4	2742.0	2686.8	2605.2	2466.0	2394.0	2305.2	
1989	19347.4	19880.1	20135.8	20098.0	20130.3	19989.6	19633.2	19639.5	19755.5	19471.8	19609.1	19600.8
1990	19824.0	19432.8	19746.0	19794.0	19711.2	19510.8	19821.6	19666.8	19460.4	19695.6	19608.0	
1989	6296.5	6309.8	6265.5	6449.1	6559.6	6360.5	6428.8	6446.9	6442.3	6385.7	6382.2	6391.6
1990	6433.2	6418.8	6387.6	6429.6	6208.8	6183.6	6372.0	6320.4	6028.8	6052.8	6339.6	
1989	1324.0	1404.6	1401.0	1452.7	1510.4	1500.8	1547.7	1605.4	1592.2	1585.0	1601.8	1560.9
1990	1521.6	1515.6	1494.0	1524.0	1476.0	1502.4	1686.0	1566.0	1515.6	1509.6	1556.4	
1989	2577.6	2485.2	2456.4	2599.2	2576.4	2632.9	2514.0	2478.0	2452.8	2443.2	2458.8	2514.0
1990	2570.4	2606.4	2594.4	2545.2	2544.0	2527.2	2438.4	2560.8	2360.4	2380.8	2644.8	
1989	527.7	559.0	545.8	587.8	585.4	565.0	562.6	543.4	591.5	562.6	547.0	559.0
1990	537.6	522.0	526.8	482.4	434.4	452.4	469.2	471.6	433.2	441.6	456.0	
1989	107.2	118.0	106.1	110.8	115.6	122.7	126.3	119.2	113.2	107.2	108.4	107.2
1990	110.4	111.6	110.4	100.8	108.0	115.2	104.4	106.8	93.6	75.6	87.6	
1989	646.5	600.7	585.1	587.5	586.3	582.7	575.5	561.0	559.9	553.8	571.9	556.2
1990	549.6	538.8	544.8	553.2	548.4	528.0	552.0	531.6	542.4	567.6	554.4	

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S04M04L009	Salt mines	1989	129.6	128.0	126.4	134.8	129.7
S04M04L009	Mines de sel	1990	145.6	125.6	142.4		
S04M04L010	Coal mines	1989	1012.7	956.3	998.7	972.7	985.1
S04M04L010	Mines de charbon	1990	982.8	1001.2	954.0		
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1989	11370.8	11488.6	11346.8	11161.1	11341.8
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1990	11043.6	11444.4	11483.6		
S04M06	Quarry & sand pit industries	1989	663.5	669.9	676.7	650.3	665.1
S04M06	Carrières & sablières	1990	640.0	626.4	599.6		
S04M07	Service related to mineral extract	1989	1462.9	1457.7	1213.2	1362.7	1374.1
S04M07	Industries des services miniers	1990	1570.8	1327.2	1326.0		
S05	Manufacturing industries	1989	95007.4	95688.4	95521.6	94255.2	95118.4
S05	Industries manufacturières	1990	92487.2	92730.8	91818.8		
S05M08	Food industries	1989	9506.0	9568.3	9587.2	9627.3	9572.2
S05M08	Industries des aliments	1990	9663.6	9714.0	9816.0		
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1989	1340.9	1373.3	1374.1	1378.1	1386.1
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1990	1368.8	1367.2	1344.0		
S05M08L015	Poultry products industry	1989	408.5	404.5	412.9	405.7	407.1
S05M08L015	Industrie de la volaille	1990	424.8	438.4	440.0		
S05M08L016	Fish products industry	1989	719.5	770.9	776.2	780.6	761.1
S05M08L016	Transformation du poisson	1990	758.8	779.2	848.8		
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1989	986.7	987.5	1018.4	1044.9	1009.1
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1990	1060.0	1035.6	1032.0		
S05M08L018	Dairy products industries	1989	1641.7	1615.7	1583.3	1616.1	1614.1
S05M08L018	Industries laitières	1990	1628.0	1596.0	1623.6		
S05M08L019	Feed industry	1989	430.0	434.8	423.6	425.6	428.1
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1990	411.6	402.8	393.6		
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1989	847.8	855.8	843.8	833.4	845.1
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1990	830.8	838.0	839.2		
S05M08L024	Misc. food products industries	1989	2625.9	2619.5	2638.3	2638.3	2630.1
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1990	2666.0	2746.0	2787.6		
S05M09	Beverage industries	1989	2401.3	2425.3	2389.7	2404.1	2405.1
S05M09	Industries des boissons	1990	2359.6	2347.2	2393.2		
S05M09L025	Soft drink industry	1989	788.5	791.3	796.9	783.3	790.1
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1990	775.6	761.6	766.8		
S05M09L026	Distillery products industry	1989	362.8	373.2	376.8	372.0	371.1
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1990	352.0	360.4	362.4		
S05M09L027	Brewery products industry	1989	1169.2	1179.2	1140.4	1171.6	1161.1
S05M09L027	Industrie de la bière	1990	1155.2	1154.0	1184.4		
S05M10	Tobacco products industry	1989	649.7	661.3	617.9	605.1	631.1
S05M10	Industries du tabac	1990	568.8	564.4	564.8		
S05M11	Rubber products industry	1989	1093.1	1101.5	1110.7	1093.1	1091.1
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1990	1073.2	1077.6	1024.0		
S05M12	Plastic products industries	1989	1884.4	1899.6	1939.2	1904.0	1901.1
S05M12	Produits en matière plastique	1990	1889.6	1867.6	1835.6		
S05M13	Leather & allied products ind.	1989	465.7	477.3	481.7	480.9	471.1
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1990	474.4	446.8	415.6		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	131.2	124.0	133.6	130.0	131.2	122.8	128.8	125.2	125.2	128.8	138.4	137.2
1990	145.2	150.0	141.6	128.4	121.2	127.2	133.2	133.2	160.8	145.2	135.6	
1989	982.3	1018.3	1037.5	981.1	1054.3	833.6	973.9	1014.7	1007.5	1005.1	955.9	957.1
1990	998.4	974.4	975.6	1095.6	976.8	931.2	988.8	950.4	922.8	932.4	904.8	
1989	11025.3	11448.3	11638.8	11411.1	11551.3	11503.4	11213.4	11284.1	11543.0	11188.3	11243.4	11051.7
1990	11031.6	10875.6	11223.6	11401.2	11547.6	11384.4	11476.8	11446.8	11527.2	11844.0	11486.4	
1989	689.6	658.3	642.6	672.7	655.9	681.1	684.8	664.3	681.1	669.1	649.9	631.8
1990	645.6	633.6	640.8	628.8	624.0	626.4	600.0	606.0	592.8	568.8	560.4	
1989	1336.0	1463.7	1588.9	1565.1	1363.5	1444.6	1306.2	1244.2	1089.1	1228.7	1333.6	1525.7
1990	1713.6	1504.8	1494.0	1334.4	1330.8	1316.4	1372.8	1293.6	1311.6	1230.0	1221.6	
1989	95100.8	95018.1	94903.2	95539.6	95927.5	95598.2	95431.8	95769.1	95363.9	94489.8	94498.3	93777.5
1990	91938.0	92648.4	92875.2	92092.8	92851.2	93248.4	93308.4	91923.6	90224.4	90050.4	88267.2	
1989	9513.1	9461.6	9543.2	9538.5	9610.9	9555.4	9545.9	9618.0	9597.7	9638.5	9628.8	9614.6
1990	9698.4	9633.6	9658.8	9634.8	9748.8	9758.4	9760.8	9884.4	9802.8	9848.4	9828.0	
1989	1336.1	1336.1	1350.5	1352.9	1378.1	1388.9	1375.7	1379.3	1367.3	1388.9	1382.9	1362.5
1990	1352.4	1362.0	1392.0	1362.0	1371.6	1368.0	1350.0	1356.0	1326.0	1363.2	1323.6	
1989	398.5	426.1	400.9	402.1	400.9	410.5	415.3	432.1	391.3	410.5	427.3	379.3
1990	423.6	420.0	430.8	429.6	453.6	432.0	442.8	444.0	433.2	442.8	446.4	
1989	721.9	717.1	719.5	747.2	796.7	768.9	750.9	789.4	788.2	779.8	777.4	784.6
1990	764.4	759.6	752.4	756.0	774.0	807.6	786.0	882.0	878.4	776.4	781.2	
1989	997.6	983.1	979.5	985.5	996.4	980.7	1010.8	1009.6	1034.9	1039.7	1027.6	1067.4
1990	1057.2	1058.4	1064.4	1032.0	1032.0	1042.8	1029.6	1018.8	1047.6	1062.0	1028.4	
1989	1636.5	1619.7	1668.9	1638.9	1617.3	1590.9	1551.3	1590.9	1607.7	1613.7	1613.7	1620.9
1990	1668.0	1614.0	1602.0	1597.2	1593.6	1597.2	1611.6	1641.6	1617.6	1675.2	1628.4	
1989	430.8	429.6	429.6	433.2	442.8	428.4	427.2	426.0	417.6	426.0	429.6	421.2
1990	417.6	415.2	402.0	403.2	402.0	403.2	397.2	393.6	390.0	384.0	384.0	
1989	848.2	847.0	848.2	850.6	860.2	856.6	849.4	842.2	839.8	845.8	829.0	825.4
1990	828.0	829.2	835.2	824.4	844.8	844.8	856.8	838.8	822.0	804.0	842.4	
1989	2624.6	2606.7	2646.3	2622.3	2618.7	2617.5	2642.7	2637.9	2634.3	2625.9	2637.9	2651.1
1990	2667.6	2667.6	2662.8	2720.4	2760.0	2757.6	2781.6	2785.2	2796.0	2883.6	2856.0	
1989	2366.9	2425.8	2411.2	2446.1	2441.3	2388.5	2371.7	2393.4	2404.1	2399.3	2418.5	2394.5
1990	2354.4	2446.8	2277.6	2361.6	2319.6	2360.4	2350.8	2353.2	2475.6	2400.0	2344.8	
1989	796.9	801.8	766.8	796.9	787.3	789.7	794.5	807.8	788.5	780.1	778.9	790.9
1990	775.2	784.8	766.8	768.0	758.4	758.4	769.2	760.8	770.4	772.8	770.4	
1989	349.6	373.6	365.2	374.8	378.4	366.4	374.8	372.4	383.2	373.6	367.6	374.8
1990	358.8	344.4	352.8	343.2	356.4	381.6	358.8	361.2	367.2	390.0	382.8	
1989	1140.4	1171.6	1195.6	1192.0	1192.0	1153.6	1126.0	1138.0	1157.2	1168.0	1194.4	1152.4
1990	1142.4	1242.0	1081.2	1178.4	1135.2	1148.4	1142.4	1150.8	1260.0	1153.2	1111.2	
1989	634.0	648.5	666.5	672.6	671.4	640.0	593.0	629.2	631.6	614.7	593.0	607.5
1990	577.2	571.2	558.0	577.2	553.2	562.8	578.4	553.2	562.8	566.4	588.0	
1989	1089.5	1096.7	1093.1	1099.1	1102.7	1102.7	1108.7	1118.3	1105.1	1103.9	1095.5	1079.9
1990	1068.0	1063.2	1088.4	1070.4	1083.6	1078.8	1057.2	1028.4	986.4	1004.4	963.6	
1989	1893.6	1875.6	1884.0	1887.6	1903.2	1908.0	1939.2	1942.8	1935.6	1900.8	1912.8	1898.4
1990	1886.4	1892.4	1890.0	1868.4	1862.4	1872.0	1855.2	1837.2	1814.4	1814.4	1790.4	
1989	464.1	462.8	470.1	468.9	484.5	478.5	485.7	483.3	476.1	479.7	479.7	483.3
1990	490.8	477.6	454.8	451.2	447.6	441.6	424.8	411.6	410.4	398.4	385.2	

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M13L033	Footwear industry	1989	317.5	330.3	336.3	340.3	331.0
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1990	333.6	305.6	287.2		
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1989	2361.4	2331.3	2322.5	2264.9	2320.0
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1990	2245.2	2230.4	2088.4		
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1989	913.4	887.3	865.7	861.7	882.0
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1990	880.0	880.4	786.0		
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1989	202.4	202.8	200.4	194.8	200.0
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1990	194.4	181.6	167.6		
S05M14L038	Misc. textile products industries	1989	745.7	739.3	752.5	734.9	743.0
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1990	714.8	707.6	710.4		
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1989	248.4	248.0	247.6	232.0	244.0
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1990	226.8	221.2	192.0		
S05M15	Clothing industries	1989	2656.6	2668.2	2697.4	2693.4	2678.0
S05M15	Industries de l'habillement	1990	2604.4	2530.8	2502.4		
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1989	2504.9	2520.1	2544.9	2540.5	2527.0
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1990	2460.0	2394.8	2356.4		
S05M15L042	Hosiery industry	1989	151.7	148.1	152.5	152.9	151.0
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1990	144.4	136.0	146.0		
S05M16	Wood industries	1989	4906.4	5049.7	5073.4	4948.1	4994.0
S05M16	Industries du bois	1990	4914.8	4752.8	4472.4		
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1989	2755.2	2877.3	2914.2	2792.5	2834.0
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1990	2767.6	2678.0	2550.0		
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1989	392.1	395.3	414.5	420.9	401.0
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1990	439.2	406.0	368.0		
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1989	1216.3	1223.9	1193.9	1197.1	1201.0
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1990	1188.8	1150.0	1046.0		
S05M16L047	Other wood industries	1989	421.2	427.2	429.6	418.4	421.0
S05M16L047	Autres industries du bois	1990	400.8	400.4	397.6		
S05M17	Furniture & fixture industries	1989	1808.7	1860.7	1804.3	1710.3	1779.0
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1990	1632.0	1577.2	1524.8		
S05M17L048	Household furniture industries	1989	717.5	758.3	731.1	664.4	711.0
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1990	605.2	543.2	506.8		
S05M17L049	Office furniture industries	1989	542.3	559.1	542.3	531.9	541.0
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1990	543.6	543.2	506.8		
S05M18	Paper & allied products industries	1989	8100.5	8218.1	8305.7	8184.1	8201.0
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1990	8159.2	8138.4	7896.4		
S05M18L051	Pulp & paper industries	1989	6462.3	6587.5	6665.1	6565.1	6571.0
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1990	6573.6	6564.0	6369.6		
S05M18L053	Paper box & bag industries	1989	749.6	743.6	736.0	712.4	711.0
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1990	706.0	675.2	653.2		
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1989	713.5	701.5	704.3	707.9	711.0
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1990	683.6	704.4	699.2		
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1989	5639.7	5657.7	5656.1	5580.5	5611.0
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1990	5560.0	5418.0	5355.2		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	317.9	314.2	320.3	320.3	338.3	332.3	338.3	335.9	334.7	337.1	339.5	344.3
1990	348.0	336.0	316.8	310.8	303.6	302.4	296.4	282.0	283.2	272.4	264.0	
1989	2381.4	2361.0	2341.7	2344.1	2333.3	2316.5	2318.9	2336.9	2311.7	2294.9	2257.7	2242.0
1990	2229.6	2252.4	2253.6	2252.4	2233.2	2205.6	2134.8	2077.2	2053.2	2001.6	1995.6	
1989	923.4	919.8	896.9	893.3	890.9	877.7	863.3	870.5	863.3	864.5	858.5	862.0
1990	862.8	884.4	892.8	902.4	883.2	855.6	818.4	776.4	763.2	740.4	733.2	
1989	202.8	200.4	204.0	207.6	198.0	202.8	204.0	200.4	196.8	196.8	196.8	190.8
1990	194.4	198.0	190.8	188.4	184.8	171.6	168.0	169.2	165.6	163.2	156.0	
1989	750.5	744.5	742.1	739.7	745.7	732.5	748.1	761.3	748.1	742.1	732.5	730.1
1990	718.8	711.6	714.0	708.0	702.0	712.8	709.2	706.8	715.2	704.4	711.6	
1989	252.4	246.4	246.4	248.8	246.4	248.8	248.8	247.6	246.4	239.2	229.6	227.2
1990	225.6	228.0	226.8	222.0	220.8	220.8	202.8	196.8	176.4	169.2	177.6	
1989	2663.0	2633.0	2673.8	2677.4	2661.8	2665.4	2681.0	2707.4	2703.8	2700.2	2709.8	2670.2
1990	2637.8	2616.0	2559.6	2536.8	2518.8	2536.8	2538.0	2514.0	2455.2	2419.2	2359.2	
1989	2512.9	2484.1	2517.7	2524.9	2518.9	2516.5	2530.9	2553.7	2550.1	2544.1	2556.1	2521.3
1990	2486.4	2470.8	2422.8	2407.2	2380.8	2396.4	2395.2	2362.8	2311.2	2275.2	2214.0	
1989	150.1	148.9	156.1	152.5	142.9	148.9	150.1	153.7	153.7	156.1	153.7	148.9
1990	151.2	145.2	136.8	129.6	138.0	140.4	142.8	151.2	144.0	144.0	145.2	
1989	4943.2	4883.2	4892.8	5008.1	5113.8	5027.3	5082.6	5073.0	5064.6	4994.9	4957.7	4891.6
1990	4930.8	4912.8	4900.8	4813.2	4749.6	4695.6	4548.0	4491.6	4377.6	4434.0	4257.6	
1989	2786.8	2724.4	2754.4	2844.5	2923.8	2863.7	2921.4	2914.2	2907.0	2842.1	2803.7	2731.6
1990	2769.6	2764.8	2768.4	2716.8	2676.0	2641.2	2554.8	2560.8	2534.4	2600.4	2503.2	
1989	395.7	395.7	384.9	392.1	395.7	398.1	414.9	417.3	411.3	412.5	412.5	437.7
1990	447.6	440.4	429.6	421.2	408.0	388.8	380.4	373.2	350.4	354.0	304.8	
1989	1224.7	1216.3	1207.9	1224.7	1235.5	1211.5	1194.7	1186.3	1200.7	1199.5	1205.5	1186.3
1990	1186.8	1190.4	1189.2	1155.6	1147.2	1147.2	1096.8	1047.6	993.6	992.4	990.0	
1989	418.0	424.0	421.6	419.2	431.2	431.2	428.8	433.6	426.4	420.4	416.8	418.0
1990	406.8	398.4	397.2	404.4	396.0	400.8	399.6	400.8	392.4	375.6	346.8	
1989	1799.5	1797.1	1829.5	1869.1	1863.0	1849.9	1846.3	1797.1	1769.5	1744.3	1714.4	1672.3
1990	1632.0	1640.4	1623.6	1587.6	1593.6	1550.4	1544.4	1520.4	1509.6	1485.6	1472.4	
1989	709.5	711.9	731.1	752.7	765.8	756.3	758.7	729.9	704.7	684.3	670.0	638.8
1990	614.4	610.8	590.4	570.0	562.8	542.4	544.8	531.6	513.6	516.0	504.0	
1989	540.7	537.1	549.1	574.3	552.7	550.3	547.9	537.1	541.9	531.1	531.1	533.5
1990	531.6	548.4	550.8	542.4	556.8	530.4	516.0	505.2	499.2	490.8	493.2	
1989	8060.2	8158.5	8082.9	8225.7	8204.1	8224.5	8332.5	8283.3	8301.3	8332.5	8159.7	8060.1
1990	8132.4	8163.6	8181.6	8091.6	8223.6	8100.0	8198.4	7970.4	7520.4	7580.4	7448.4	
1989	6414.8	6521.5	6450.7	6583.9	6580.3	6598.3	6684.7	6653.5	6657.1	6685.9	6541.9	6467.5
1990	6550.8	6579.6	6590.4	6526.8	6631.2	6534.0	6637.2	6433.2	6038.4	6078.0	5956.8	
1989	752.4	750.0	746.4	748.8	738.0	744.0	741.6	740.4	726.0	720.0	711.6	705.6
1990	710.4	702.0	705.6	682.8	681.6	661.2	667.2	656.4	636.0	651.6	654.0	
1989	715.1	715.1	710.3	705.5	700.7	698.3	701.9	699.5	711.5	721.1	707.9	694.7
1990	680.4	684.0	686.4	692.4	708.0	712.8	704.4	702.0	691.2	687.6	672.0	
1989	5640.9	5662.5	5615.7	5637.3	5686.5	5649.3	5654.1	5662.5	5651.7	5589.3	5596.5	5555.7
1990	5553.6	5582.4	5544.0	5528.4	5425.2	5300.4	5384.4	5377.2	5304.0	5175.6	5220.0	

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1989	5108.9	5135.3	5139.3	5079.3	5115.2
S05M19L055	Imprimerie & édition	1990	5077.2	4945.2	4867.6		
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1989	530.8	522.4	516.8	501.2	517.1
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1990	482.8	472.8	487.6		
S05M20	Primary metal industries	1989	7081.4	7138.0	7148.2	6805.7	7043.1
S05M20	Première transformation des métaux	1990	6623.6	6784.4	6540.0		
S05M20L057	Primary steel industries	1989	2918.2	2977.4	2983.1	2874.5	2938.1
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1990	2711.6	2847.2	2673.2		
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1989	339.3	358.5	349.3	345.3	348.1
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1990	349.2	313.2	324.4		
S05M20L059	Iron foundries	1989	480.2	447.3	417.1	377.4	430.1
S05M20L059	Fonderies de fer	1990	367.2	380.4	385.2		
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1989	2371.6	2400.4	2445.6	2310.8	2382.1
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1990	2330.4	2376.4	2287.2		
S05M21	Fabricated metal product industries	1989	6603.6	6753.0	6824.1	6773.7	6738.1
S05M21	Fabrication des produits en métal	1990	6570.8	6608.8	6542.4		
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1989	1374.1	1399.8	1492.1	1505.3	1442.1
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1990	1462.4	1361.6	1341.6		
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1989	704.7	717.9	734.3	754.3	727.1
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1990	736.0	726.8	716.8		
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1989	1418.4	1509.4	1513.0	1468.9	1477.1
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1990	1388.0	1536.0	1539.2		
S05M21L067	Wire & wire products industries	1989	648.0	640.0	625.2	605.2	626.1
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1990	592.8	588.4	546.0		
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1989	816.0	829.6	799.2	782.4	806.1
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1990	762.4	753.6	783.2		
S05M21L069	Heating equipment industry	1989	240.8	250.8	247.2	227.8	241.1
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1990	208.0	184.4	185.6		
S05M21L070	Machine shops industry	1989	704.6	701.4	713.0	726.2	711.1
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1990	724.4	755.2	746.0		
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1989	697.0	704.2	700.2	703.8	701.1
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1990	696.8	702.8	684.0		
S05M22	Machinery industries	1989	3832.8	3825.6	3777.2	3730.0	3791.1
S05M22	Industries de la machinerie	1990	3659.2	3620.8	3559.6		
S05M22L072	Agriculture implement industry	1989	278.4	290.8	309.6	326.8	301.1
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1990	298.8	282.8	284.4		
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1989	204.6	201.4	198.6	189.8	181.1
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1990	176.0	176.4	170.8		
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1989	3349.8	3333.4	3269.0	3213.4	3211.1
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1990	3184.4	3161.6	3104.4		
S05M23	Transportation equipment industries	1989	13435.5	13048.7	12990.4	12683.9	13011.1
S05M23	Industries du matériel de transport	1990	11732.4	12596.4	12782.0		
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1989	2126.8	2126.0	2174.0	2142.4	2111.1
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1990	2168.8	2208.4	2246.8		
S05M23L076	Motor vehicle industry	1989	3200.2	3030.7	3152.9	3157.3	3111.1
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1990	2772.0	3103.6	3137.6		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	5111.3	5129.3	5086.1	5117.3	5159.3	5129.3	5134.1	5142.5	5141.3	5084.9	5090.9	5062.1
1990	5064.0	5098.8	5068.8	5041.2	4959.6	4834.8	4896.0	4876.8	4830.0	4726.8	4768.8	
1989	529.6	533.2	529.6	520.0	527.2	520.0	520.0	520.0	510.4	504.4	505.6	493.6
1990	489.6	483.6	475.2	487.2	465.6	465.6	488.4	500.4	474.0	448.8	451.2	
1989	7083.7	7123.4	7037.0	7147.3	7094.3	7172.3	7133.8	7163.8	7147.0	6934.3	6849.0	6633.8
1990	6656.4	6661.2	6553.2	6478.8	6784.8	7089.6	7318.8	6170.4	6130.8	5916.0	6031.2	
1989	2865.7	2913.8	2975.0	2957.0	2975.0	3000.3	2948.6	3011.1	2989.5	2960.6	2927.0	2735.9
1990	2803.2	2742.0	2589.6	2659.2	2890.8	2991.6	3470.4	2278.8	2270.4	2120.4	2125.2	
1989	336.5	331.7	349.7	365.3	366.5	343.7	348.5	348.5	350.9	344.9	342.5	348.5
1990	349.2	358.8	339.6	312.0	291.6	336.0	338.4	334.8	300.0	368.4	314.4	
1989	492.6	480.6	467.3	452.9	452.9	436.0	428.8	415.5	407.1	392.7	378.2	361.3
1990	363.6	368.4	369.6	379.2	381.6	380.4	397.2	386.4	372.0	368.4	360.0	
1989	2420.4	2424.0	2270.5	2407.2	2352.0	2442.0	2451.6	2438.4	2446.8	2313.6	2311.2	2307.6
1990	2268.0	2336.4	2386.8	2290.8	2359.2	2479.2	2232.0	2300.4	2329.2	2173.2	2386.8	
1989	6556.3	6569.5	6684.9	6681.3	6767.8	6810.0	6786.1	6876.2	6810.1	6810.1	6804.1	6706.8
1990	6639.6	6588.0	6484.8	6531.6	6583.2	6711.6	6610.8	6536.4	6480.0	6450.0	6318.0	
1989	1396.6	1340.0	1385.7	1361.7	1389.3	1448.3	1485.7	1513.3	1477.2	1492.8	1518.1	1504.9
1990	1478.4	1478.4	1430.4	1387.2	1344.0	1353.6	1354.8	1332.0	1338.0	1353.6	1335.6	
1989	700.7	701.9	711.5	715.1	721.1	717.5	716.3	742.7	743.9	758.3	759.5	745.1
1990	744.0	734.4	729.6	727.2	720.0	733.2	717.6	716.4	716.4	741.6	712.8	
1989	1347.0	1446.8	1461.3	1479.3	1532.2	1516.6	1486.5	1529.8	1522.6	1504.6	1456.5	1445.6
1990	1411.2	1380.0	1372.8	1443.6	1526.4	1638.0	1569.6	1528.8	1519.2	1489.2	1454.4	
1989	658.4	632.0	653.6	648.8	629.6	641.6	634.4	627.2	614.0	593.6	615.2	606.8
1990	603.6	591.6	583.2	598.8	589.2	577.2	579.6	541.2	517.2	493.2	470.4	
1989	818.0	812.0	818.0	820.4	838.4	830.0	808.4	800.0	789.2	788.0	788.0	771.2
1990	777.6	759.6	750.0	740.4	754.8	765.6	776.4	787.2	786.0	820.8	811.2	
1989	235.2	238.8	248.4	249.6	253.2	249.6	253.2	248.4	240.0	240.0	228.0	214.8
1990	213.6	210.0	200.4	196.8	181.2	175.2	176.4	187.2	193.2	188.4	183.6	
1989	705.0	702.6	706.2	701.4	701.4	701.4	706.2	707.4	725.4	731.4	726.6	720.6
1990	718.8	728.4	726.0	732.0	757.2	776.4	740.4	763.2	734.4	704.4	711.6	
1989	695.4	695.4	700.2	705.0	702.6	705.0	695.4	707.4	697.8	701.4	712.2	697.8
1990	692.4	705.6	692.4	705.6	710.4	692.4	696.0	680.4	675.6	658.8	638.4	
1989	3826.8	3843.6	3828.0	3783.6	3832.8	3860.4	3799.2	3766.8	3765.6	3774.0	3746.4	3669.6
1990	3708.0	3663.6	3606.0	3610.8	3627.6	3624.0	3582.0	3586.8	3510.0	3471.6	3378.0	
1989	274.8	276.0	284.4	288.0	284.4	300.0	302.4	312.0	314.4	324.0	338.4	318.0
1990	309.6	296.4	290.4	282.0	285.6	280.8	278.4	285.6	289.2	284.4	296.4	
1989	201.0	201.0	211.8	207.0	198.6	198.6	196.2	201.0	198.6	195.0	189.0	185.4
1990	183.6	176.4	168.0	170.4	180.0	178.8	178.8	171.6	162.0	160.8	158.4	
1989	3351.0	3366.6	3331.8	3288.6	3349.8	3361.8	3300.6	3253.8	3252.6	3255.0	3219.0	3166.2
1990	3214.8	3190.8	3147.6	3158.4	3162.0	3164.4	3124.8	3129.6	3058.8	3026.4	2923.2	
1989	13668.5	13484.4	13153.5	13152.2	13081.1	12912.8	12978.5	13162.4	12830.3	12477.9	12769.1	12804.8
1990	10892.4	11815.2	12489.6	12213.6	12660.0	12915.6	12964.8	13212.0	12169.2	12518.4	11901.6	
1989	2116.0	2134.0	2130.4	2132.8	2136.4	2108.8	2172.4	2183.2	2166.4	2136.4	2146.0	2144.8
1990	2157.6	2157.6	2191.2	2185.2	2229.6	2210.4	2218.8	2264.4	2257.2	2277.6	2268.0	
1989	3350.1	3189.0	3061.6	3058.0	3071.2	2963.0	3078.4	3262.3	3118.1	2959.4	3151.7	3360.9
1990	2208.0	2870.4	3237.6	3004.8	3121.2	3184.8	3316.8	3453.6	2642.4	3016.8	2809.2	

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1989	489.9	498.4	487.9	470.3	486.6
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1990	420.4	397.2	364.0		
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1989	6477.3	6248.4	6062.0	5823.9	6152.8
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1990	5322.4	5890.4	6050.4		
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1989	480.9	488.5	477.7	472.9	480.0
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1990	445.2	408.0	415.2		
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1989	363.2	363.2	365.6	348.0	360.0
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1990	345.6	338.4	342.0		
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1989	297.1	293.5	270.3	269.1	282.5
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1990	258.0	250.4	226.0		
S05M24	Electrical & electronic products	1989	7971.9	8292.4	8190.9	8225.1	8170.1
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1990	8132.0	7928.4	8058.4		
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1989	304.0	312.4	297.6	284.4	299.4
S05M24L082	Petits appareils électriques	1990	272.0	258.0	243.6		
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1989	440.9	440.9	419.7	368.0	417.1
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1990	350.0	331.6	324.0		
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1989	271.4	262.2	282.6	293.8	277.1
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1990	265.6	249.2	228.4		
S05M24L085	Electronic equipment industries	1989	3042.3	3202.0	3076.1	3122.8	3110.1
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1990	3049.2	2966.8	3202.4		
S05M24L086	Office, store & business machines	1989	1399.2	1522.0	1573.2	1655.2	1537.1
S04M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1990	1739.6	1708.0	1686.4		
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1989	574.1	572.1	574.9	544.1	566.1
S05M24L087	Fils & cables, elect./communication	1990	570.8	589.6	573.6		
S05M24L088	Battery industry	1989	186.8	195.6	191.6	194.4	192.1
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1990	186.4	182.4	184.8		
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1989	1753.2	1785.2	1775.2	1762.4	1769.1
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1990	1698.4	1642.8	1615.2		
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1989	3265.0	3265.3	3265.4	3198.7	3248.1
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1990	3177.6	3084.8	2958.8		
S05M25L091	Cement industry	1989	434.0	426.4	429.6	426.8	429.1
S05M25L091	Industrie du ciment	1990	448.4	415.2	401.2		
S05M25L092	Concrete products industries	1989	529.0	542.2	550.2	538.2	536.1
S05M25L092	Industries des produits en béton	1990	520.0	513.2	481.6		
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1989	583.7	562.2	558.2	522.8	554.1
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1990	516.8	480.8	444.8		
S05M25L094	Glass & glass products industries	1989	647.5	661.1	679.1	656.3	661.1
S05M25L094	Verre & articles en verre	1990	620.8	607.2	623.6		
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1989	869.5	899.1	886.3	881.5	881.1
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1990	889.6	898.4	863.6		
S05M26	Refined petroleum & coal products	1989	1992.0	2031.2	1990.0	2014.0	2001.1
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1990	2062.8	1961.6	2029.6		
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1989	7037.0	7050.7	6991.8	7001.4	7021.1
S05M27	Industries chimiques	1990	7057.6	7135.2	7085.6		
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1989	1874.9	1821.7	1777.7	1793.3	1811.1
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1990	1876.0	1916.4	1905.2		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	489.1	490.3	490.3	492.7	501.2	501.2	495.1	489.1	479.5	475.9	475.9	459.0
1990	436.8	417.6	406.8	405.6	399.6	386.4	374.4	361.2	356.4	361.2	352.8	
1989	6583.3	6521.9	6326.8	6323.1	6224.3	6197.8	6113.4	6111.0	5961.6	5814.6	5895.5	5761.7
1990	5018.4	5326.8	5622.0	5594.4	5913.6	6163.2	6079.2	6152.4	5919.6	5887.2	5522.4	
1989	476.1	479.7	486.9	489.3	489.3	486.9	473.7	480.9	478.5	478.5	479.7	460.5
1990	463.2	444.0	428.4	420.0	406.8	397.2	406.8	414.0	424.8	403.2	386.4	
1989	353.2	371.2	365.2	358.0	364.0	367.6	367.6	365.2	364.0	342.4	350.8	350.8
1990	348.0	344.4	344.4	348.0	339.6	327.6	328.8	344.4	352.8	363.6	361.2	
1989	300.7	298.3	292.3	298.3	294.7	287.5	277.9	270.7	262.2	270.7	269.5	267.1
1990	260.4	254.4	259.2	255.6	249.6	246.0	240.0	222.0	216.0	208.8	201.6	
1989	7947.1	7935.0	8033.5	8152.4	8352.9	8372.0	8189.3	8107.6	8275.9	8195.3	8252.7	8227.4
1990	8212.8	8065.2	8118.0	7922.4	7888.8	7974.0	7942.8	8029.2	8203.2	8013.6	7934.4	
1989	304.8	303.6	303.6	304.8	316.8	315.6	309.6	298.8	284.4	286.8	288.0	278.4
1990	271.2	268.8	276.0	261.6	260.4	252.0	247.2	235.2	248.4	256.8	264.0	
1989	442.1	439.7	440.9	433.7	448.1	440.9	438.5	421.7	398.9	378.5	367.6	358.0
1990	352.8	351.6	345.6	337.2	328.8	328.8	328.8	324.0	319.2	313.2	325.2	
1989	278.6	266.6	269.0	260.6	264.2	261.8	272.6	281.0	294.2	307.4	294.2	279.8
1990	271.2	262.8	262.8	260.4	247.2	240.0	229.2	230.4	225.6	214.8	206.4	
1989	3032.7	3008.6	3085.5	3116.8	3252.5	3236.8	3069.7	3018.0	3140.6	3098.5	3121.2	3148.7
1990	3102.0	3024.0	3021.6	2947.2	2950.8	3002.4	3048.0	3220.8	3338.4	3294.0	3303.6	
1989	1364.8	1402.0	1430.8	1484.8	1506.4	1574.8	1562.8	1565.2	1591.6	1615.6	1669.6	1680.4
1990	1765.2	1702.8	1750.8	1696.8	1700.4	1726.8	1686.0	1660.8	1712.4	1632.0	1569.6	
1989	581.3	568.1	572.9	580.1	569.3	566.9	582.5	580.1	562.1	535.7	544.1	552.5
1990	552.0	567.6	592.8	580.8	583.2	604.8	590.4	558.0	572.4	559.2	530.4	
1989	188.8	193.6	178.0	190.0	197.2	199.6	194.8	182.8	197.2	193.6	192.4	197.2
1990	196.8	183.6	178.8	187.2	181.2	178.8	178.8	193.2	182.4	181.2	182.4	
1989	1754.0	1752.8	1752.8	1781.6	1798.4	1775.6	1758.8	1760.0	1806.9	1779.2	1775.6	1732.4
1990	1701.6	1704.0	1689.6	1651.2	1636.8	1640.4	1634.4	1606.8	1604.4	1562.4	1552.8	
1989	3277.3	3257.1	3260.7	3294.5	3238.1	3263.3	3237.0	3280.2	3279.0	3239.5	3202.3	3154.3
1990	3195.6	3186.0	3151.2	3054.0	3108.0	3092.4	3027.6	2954.4	2894.4	2828.4	2720.4	
1989	433.2	426.0	442.8	434.4	415.2	429.6	416.4	428.4	444.0	435.6	428.4	416.4
1990	451.2	458.4	435.6	402.0	424.8	418.8	416.4	393.6	393.6	384.0	375.6	
1989	527.0	530.6	529.4	542.6	539.0	545.0	545.0	554.6	551.0	542.6	542.6	529.4
1990	531.6	518.4	510.0	505.2	524.4	510.0	511.2	472.8	460.8	436.8	408.0	
1989	598.4	581.7	570.9	563.8	563.8	559.0	560.2	560.2	554.2	538.7	516.0	513.6
1990	518.4	512.4	519.6	499.2	476.4	466.8	450.0	445.2	439.2	428.4	432.0	
1989	638.3	656.3	647.9	659.9	651.5	671.9	669.5	681.5	686.3	665.9	657.5	645.5
1990	630.0	620.4	612.0	594.0	606.0	621.6	603.6	633.6	633.6	614.4	597.6	
1989	872.7	857.1	878.7	912.3	895.5	889.5	884.7	894.3	879.9	889.5	885.9	869.1
1990	877.2	896.4	895.2	874.8	907.2	913.2	892.8	865.2	832.8	837.6	790.8	
1989	1976.0	1968.8	2031.2	2061.1	2020.4	2012.0	1995.2	1979.6	1995.2	1950.8	2042.0	2049.2
1990	2061.6	2053.2	2073.6	1994.4	1968.0	1922.4	1893.6	2004.0	2191.2	2239.2	2025.6	
1989	6998.8	7053.1	7059.0	7045.8	7085.5	7020.9	7008.8	7006.8	6959.9	6986.0	6976.1	7042.2
1990	7056.0	7048.8	7068.0	7179.6	7130.4	7095.6	7197.6	7048.8	7010.4	7099.2	7002.0	
1989	1863.3	1889.6	1871.7	1826.1	1838.1	1800.9	1786.5	1785.3	1761.4	1768.5	1788.9	1822.5
1990	1875.6	1870.8	1881.6	1936.8	1896.0	1916.4	1920.0	1892.4	1903.2	1900.8	1885.2	

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annua
							Annua
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1989	602.9	640.8	695.4	726.1	666.1
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1990	764.4	766.8	771.6		
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1989	1576.8	1586.8	1589.2	1578.0	1582.1
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1990	1550.4	1587.6	1595.6		
S05M27L100	Paint & varnish industry	1989	521.1	515.5	495.1	489.1	505.1
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1990	467.2	468.4	452.8		
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1989	487.9	484.7	488.7	475.1	484.1
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1990	473.2	478.4	471.6		
S05M27L102	Toilet preparations industry	1989	416.8	415.2	414.4	430.0	419.1
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1990	397.6	393.2	402.8		
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1989	1556.6	1586.0	1531.2	1509.8	1545.1
S05M27L103	Industries chimique nca	1990	1528.8	1524.4	1486.0		
S05M28	Other manufacturing industries	1989	2314.9	2364.5	2357.7	2326.9	2341.1
S05M28	Autres industries manufacturières	1990	2326.4	2345.2	2373.6		
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1989	195.2	203.6	210.4	214.0	205.1
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1990	224.4	232.4	244.8		
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1989	310.0	323.6	330.4	309.2	318.1
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1990	296.0	308.8	325.6		
S05M28L106	Sign and display industry	1989	278.5	284.1	282.9	287.3	283.1
S05M28L106	Industrie des enseignes & étalages	1990	307.6	305.2	300.0		
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1989	70.3	67.1	68.3	63.5	67.1
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1990	68.4	69.6	64.8		
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1989	1460.9	1486.1	1465.7	1452.9	1486.1
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1990	1430.0	1429.2	1438.4		
S06	Construction industries	1989	32677.8	32552.1	33130.9	33592.6	32981.1
S06	Industries de la construction	1990	34247.6	34439.6	33464.0		
S06M29L110	Residential construction	1989	9667.3	9669.3	9414.2	9431.3	9541.1
S06M29L110	Construction domiciliaire	1990	9735.2	9702.0	8862.0		
S07	Transportation & storage industries	1989	22730.7	22695.0	23083.7	22843.7	22831.1
S07	Ind. du transport et entreposage	1990	22788.0	22734.4	22230.4		
S07M30	Transportation industries	1989	19555.4	19402.4	19596.7	19396.2	19481.1
S07M30	Industries du transport	1990	19395.2	19193.2	18678.4		
S07M30L118	Air transport & services incidental	1989	3347.9	3282.3	3322.3	3387.5	333.1
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1990	3314.0	3255.2	3180.8		
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1989	4047.9	3987.9	4209.0	4023.1	408.1
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1990	4066.8	4058.4	3767.6		
S07M30L120	Water transport & rel. services	1989	1516.7	1499.2	1449.7	1410.4	146.1
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1990	1460.4	1466.0	1471.6		
S07M30L121	Truck transport industries	1989	6631.4	6598.6	6611.0	6586.6	680.1
S07M30L121	Industries du camionnage	1990	6524.0	6402.0	6254.8		
S07M30L122	Urban transit system industry	1989	1518.7	1529.5	1493.5	1477.5	151.1
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1990	1512.0	1493.6	1510.4		
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1989	196.9	205.7	208.5	200.1	21.1
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1990	203.6	201.6	180.8		
S07M31	Pipeline transport industries	1989	2692.2	2823.4	2889.1	2863.3	28.1
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1990	2690.8	2908.8	3004.4		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	600.1	595.4	613.3	634.8	640.8	646.8	670.7	711.3	704.2	717.3	729.3	731.7
1990	751.2	766.8	775.2	766.8	751.2	782.4	776.4	764.4	774.0	793.2	762.0	
1989	1562.8	1573.6	1594.0	1586.8	1591.6	1582.0	1592.8	1592.8	1582.0	1568.8	1571.2	1594.0
1990	1567.2	1555.2	1528.8	1598.4	1591.2	1573.2	1650.0	1569.6	1567.2	1623.6	1585.2	
1989	526.7	524.3	512.3	523.1	518.3	505.1	491.9	500.3	493.1	497.9	485.9	483.5
1990	475.2	457.2	469.2	474.0	464.4	466.8	462.0	460.8	435.6	445.2	440.4	
1989	497.5	485.5	480.7	474.7	487.9	491.5	493.9	490.3	481.9	489.1	472.3	463.9
1990	469.2	474.0	476.4	477.6	487.2	470.4	480.0	465.6	469.2	471.6	448.8	
1989	411.6	417.6	421.2	424.8	411.6	409.2	416.4	410.4	416.4	422.4	434.4	433.2
1990	410.4	391.2	391.2	385.2	404.4	390.0	411.6	405.6	391.2	402.0	421.2	
1989	1536.8	1567.1	1565.8	1575.5	1597.2	1585.4	1556.4	1516.4	1520.9	1522.0	1494.1	1513.4
1990	1507.2	1533.6	1545.6	1540.8	1536.0	1496.4	1497.6	1490.4	1470.0	1462.8	1459.2	
1989	2316.9	2316.9	2310.9	2346.9	2378.1	2368.5	2344.5	2380.5	2348.1	2328.9	2332.5	2319.3
1990	2324.4	2314.8	2340.0	2334.0	2341.2	2360.4	2395.2	2362.8	2362.8	2385.6	2302.8	
1989	193.6	193.6	198.4	200.8	203.2	206.8	203.2	210.4	217.6	217.6	215.2	209.2
1990	217.2	226.8	229.2	231.6	226.8	238.8	246.0	246.0	242.4	235.2	241.2	
1989	307.2	309.6	313.2	316.8	326.4	327.6	326.4	337.2	327.6	316.8	309.6	301.2
1990	297.6	290.4	300.0	301.2	307.2	318.0	328.8	318.0	330.0	313.2	295.2	
1989	284.1	284.1	267.3	278.1	292.5	281.7	281.7	288.9	278.1	281.7	290.1	290.1
1990	302.4	308.4	312.0	315.6	308.4	291.6	298.8	300.0	301.2	302.4	286.8	
1989	71.9	70.7	68.3	67.1	67.1	67.1	68.3	69.5	67.1	65.9	62.3	62.3
1990	64.8	68.4	72.0	70.8	69.6	68.4	66.0	66.0	62.4	64.8	60.0	
1989	1460.1	1458.9	1463.7	1484.1	1488.9	1485.3	1464.9	1474.5	1457.7	1446.9	1455.3	1456.5
1990	1442.4	1420.8	1426.8	1414.8	1429.2	1443.6	1455.6	1432.8	1426.8	1470.0	1419.6	
1989	32514.8	32926.7	32592.0	32504.1	32869.9	32282.4	32841.5	33172.3	33379.0	33765.6	33578.9	33433.4
1990	34010.4	34328.4	34404.0	34863.6	34191.6	34263.6	33859.2	33734.4	32798.4	31852.8	31159.2	
1989	9593.1	9633.8	9774.9	9837.1	9718.7	9452.0	9398.2	9316.9	9527.4	9614.7	9460.4	9218.8
1990	9468.0	9808.8	9928.8	10075.2	9591.6	9439.2	9271.2	8895.6	8419.2	7546.8	7299.6	
1989	22717.9	22810.0	22664.1	22615.8	22756.1	22713.1	22840.6	23022.3	23388.1	22978.2	22984.0	22569.0
1990	22933.2	22555.2	22875.6	22779.6	22714.8	22708.8	22452.0	22358.4	21880.8	22424.4	22130.4	
1989	19646.3	19610.4	19409.4	19380.2	19507.5	19319.5	19491.5	19543.7	19754.9	19468.5	19487.4	19232.8
1990	19426.8	19284.0	19474.8	19340.4	19138.8	19100.4	18870.0	18824.4	18340.8	18904.8	18567.6	
1989	3377.4	3369.1	3297.1	3322.3	3299.5	3225.2	3278.0	3327.1	3361.9	3365.5	3447.0	3349.9
1990	3356.4	3322.8	3262.8	3331.2	3230.4	3204.0	3164.4	3176.4	3201.6	3270.0	3210.0	
1989	4071.9	4064.7	4007.1	3930.4	4017.9	4015.5	4151.0	4157.0	4319.0	4106.7	3996.3	3966.3
1990	4108.8	3973.2	4118.4	4088.4	4040.4	4046.4	3909.6	3858.0	3535.2	3820.8	3835.2	
1989	1537.3	1538.5	1474.3	1525.4	1505.2	1467.1	1412.4	1463.5	1473.1	1430.2	1451.6	1349.3
1990	1417.2	1483.2	1480.8	1444.8	1510.8	1442.4	1456.8	1497.6	1460.4	1508.4	1441.2	
1989	6653.8	6620.2	6620.2	6554.2	6664.6	6577.0	6627.4	6587.8	6617.8	6580.6	6607.0	6572.2
1990	6484.8	6498.0	6589.2	6458.4	6344.4	6403.2	6350.4	6277.2	6136.8	6313.2	6087.6	
1989	1517.5	1524.7	1513.9	1546.3	1513.9	1528.3	1515.1	1498.3	1467.1	1469.5	1473.1	1489.9
1990	1546.8	1486.8	1502.4	1496.4	1492.8	1491.6	1492.8	1519.2	1519.2	1502.4	1492.8	
1989	195.3	196.5	198.9	203.7	207.3	206.1	207.3	208.5	209.7	208.5	200.1	191.7
1990	199.2	206.4	205.2	202.8	205.2	196.8	183.6	183.6	175.2	174.0	182.4	
1989	2571.7	2712.9	2791.9	2769.2	2826.6	2874.5	2825.2	2912.7	2929.5	2911.5	2890.0	2788.3
1990	2743.2	2613.6	2715.6	2800.8	2940.0	2985.6	3003.6	3010.8	2998.8	3013.2	3012.0	

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annua Annua
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1989	483.1	469.2	597.8	584.2	533.8
S07M32	Ind. d'entreposage & d'emménagement	1990	702.0	632.4	547.6		
S08	Communication industries	1989	16759.7	17244.7	17589.8	17997.8	17398.8
S08	Industries des communications	1990	18505.2	18816.0	19080.4		
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1989	2262.8	2389.8	2462.9	2525.3	2410.8
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1990	2584.8	2620.4	2693.2		
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1989	12133.6	12504.4	12778.8	13126.8	12635.8
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1990	13483.2	13663.6	13749.2		
S09	Other utility industries	1989	16372.3	16194.1	16150.7	16459.4	16294.8
S09	Aut. industries de services publics	1990	15791.2	15723.2	15882.4		
S09M34L132	Electric power systems industry	1989	13965.0	13739.4	13694.1	13869.3	13817.8
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1990	13272.4	13175.2	13362.0		
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1989	1837.2	1861.0	1800.1	1849.3	1836.8
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1990	1753.2	1773.6	1738.0		
S09M34L134	Other utility industries nec	1989	570.1	593.7	656.5	740.9	640.8
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1990	765.6	774.4	782.4		
S10	Wholesale trade industries	1989	28054.2	28073.8	28175.3	28071.4	28093.8
S10	Industries du commerce de gros	1990	28626.4	27540.8	26726.8		
S11	Retail trade industries	1989	31840.5	32032.2	31828.9	31772.4	31868.8
S11	Industries du commerce de détail	1990	31810.4	31163.6	30981.2		
S12	Finance insurance & real est. ind.	1989	77873.4	77961.9	79558.1	80432.9	78958.8
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1990	80143.2	79830.4	80330.0		
S12M37	Finance & real estate industries	1989	37690.4	37381.4	38617.8	39152.5	38210.8
S12M37	Ind. financières et immobilières	1990	38460.8	37682.8	37790.8		
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1989	9570.5	9733.7	9903.3	10097.3	9820.8
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1990	10271.2	10343.6	10352.0		
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1989	28119.9	27647.7	28714.5	29055.2	2838.8
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1990	28189.6	27339.2	27438.8		
S12M38	Insurance industries	1989	3082.2	3085.0	3123.0	3156.6	311.8
S12M38	Industries des assurances	1990	3177.6	3189.2	3230.0		
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1989	4358.7	4379.5	4305.1	4207.2	431.8
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1990	4204.8	4251.6	4188.8		
S12M40	Owner occupied dwellings	1989	32742.1	33116.1	33512.2	33916.6	3332.8
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1990	34300.0	34706.8	35120.4		
S13	Community, business, person. serv.	1989	60252.0	60855.0	61488.6	63189.0	6147.8
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1990	63937.8	64056.9	64326.3		
S13M41	Business service industries	1989	21154.4	21600.3	21976.7	22567.4	2187.8
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1990	22848.4	22898.8	23195.6		
S13M41L143	Professional business services	1989	10943.4	11239.7	11713.7	12021.6	1147.8
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1990	12066.0	11992.4	12259.2		
S13M42	Educational service industries	1989	911.6	920.4	927.2	932.0	93.8
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1990	938.8	939.6	946.8		
S13M43	Health services industry	1989	10442.4	10539.2	10646.8	10918.8	1063.8
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1990	11089.3	11169.7	11249.7		
S13M43L146	Hospitals	1989	180.5	180.5	180.9	182.4	11.8
S13M43L146	Hôpitaux	1990	183.7	183.7	184.1		
S13M44	Accommodation & food service ind.	1989	12736.2	12705.8	12748.2	13269.3	1269.8
S13M44	Hébergement & restauration	1990	13400.0	13276.0	12984.4		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	499.9	486.7	462.8	466.4	422.0	519.1	523.9	565.9	703.7	598.2	606.6	547.9
1990	763.2	657.6	685.2	638.4	636.0	622.8	578.4	523.2	541.2	506.4	550.8	
1989	16567.3	16766.5	16945.3	17026.8	17305.1	17402.3	17497.0	17577.5	17695.0	17871.4	18014.2	18107.7
1990	18493.2	18517.2	18505.2	18686.4	18783.6	18978.0	19068.0	19244.4	18928.8	19057.2	19058.4	
1989	2245.6	2252.8	2290.0	2360.7	2408.6	2400.2	2430.1	2451.8	2506.9	2522.5	2514.1	2539.2
1990	2581.2	2588.4	2584.8	2582.4	2623.2	2655.6	2684.4	2698.8	2696.4	2692.8	2674.8	
1989	11936.0	12155.6	12309.2	12363.2	12534.8	12615.2	12705.2	12774.8	12856.4	13001.6	13116.8	13262.0
1990	13464.0	13485.6	13500.0	13612.8	13644.0	13734.0	13790.4	13820.4	13636.8	13780.8	13812.0	
1989	16152.4	16587.2	16377.3	16376.9	16136.6	16068.8	16238.2	16037.3	16176.5	15802.5	16233.3	17342.5
1990	16009.2	15770.4	15594.0	15738.0	15754.8	15676.8	15810.0	15913.2	15924.0	15937.2	15882.0	
1989	13861.2	14165.4	13868.4	13917.7	13668.9	13631.6	13801.1	13576.3	13704.9	13319.0	13670.1	14618.7
1990	13456.8	13257.6	13102.8	13203.6	13227.6	13094.4	13291.2	13356.0	13438.8	13388.4	13359.6	
1989	1728.7	1850.9	1932.0	1875.1	1881.2	1826.7	1818.2	1806.1	1775.9	1762.6	1823.1	1962.2
1990	1789.2	1748.4	1722.0	1764.0	1752.0	1804.8	1734.0	1776.0	1704.0	1760.4	1754.4	
1989	562.5	570.9	576.9	584.1	586.5	610.5	618.9	654.9	695.7	720.9	740.1	761.6
1990	763.2	764.4	769.2	770.4	775.2	777.6	784.8	781.2	781.2	788.4	768.0	
1989	28117.0	27941.8	28103.8	28005.4	28077.4	28138.5	28174.5	28230.9	28120.6	27841.1	28041.4	28331.7
1990	28390.8	28836.0	28652.4	27898.8	27462.0	27261.6	27159.6	26649.6	26371.2	26166.0	26086.8	
1989	31716.0	31945.3	31860.1	32094.2	32167.4	31834.9	31577.9	31839.7	32069.0	31761.6	31778.4	31777.2
1990	32005.2	31680.0	31746.0	31369.2	31008.0	31113.6	31132.8	30984.0	30826.8	30522.0	30336.0	
1989	77525.9	78022.6	78071.8	77736.0	78185.8	77964.0	78737.8	79734.9	80201.6	80248.5	80531.7	80518.6
1990	80552.4	80292.0	79585.2	79950.0	79772.4	79768.8	80132.4	80445.6	80412.0	80883.6	80178.0	
1989	37433.7	37851.2	37786.4	37321.0	37547.7	37275.4	37947.2	38805.0	39101.3	39119.3	39242.9	39095.4
1990	38985.6	38635.2	37761.6	37987.2	37591.2	37470.0	37756.8	37903.2	37712.4	37879.2	37291.2	
1989	9500.9	9568.1	9642.5	9712.1	9739.7	9749.3	9828.5	9918.5	9962.9	10016.9	10090.1	10184.9
1990	10224.0	10285.2	10304.4	10338.0	10353.6	10339.2	10334.4	10347.6	10374.0	10363.2	10332.0	
1989	27932.8	28283.1	28143.9	27608.9	27808.0	27526.1	28118.7	28886.5	29138.4	29102.4	29152.8	28910.5
1990	28761.6	28350.0	27457.2	27649.2	27237.6	27130.8	27422.4	27555.6	27338.4	27516.0	26959.2	
1989	3091.0	3081.4	3074.2	3080.2	3089.8	3085.0	3106.6	3104.2	3158.2	3151.0	3154.6	3164.2
1990	3187.2	3174.0	3171.6	3169.2	3183.6	3214.8	3158.4	3252.0	3279.6	3280.8	3294.0	
1989	4371.1	4359.1	4345.9	4343.5	4432.2	4362.7	4301.5	4302.7	4311.1	4199.6	4206.8	4215.2
1990	4198.8	4195.2	4220.4	4225.2	4291.2	4238.4	4228.8	4158.0	4179.6	4371.6	4162.8	
1989	32630.1	32730.9	32865.3	32991.3	33116.1	33240.9	33382.5	33523.0	33631.0	33778.6	33927.4	34043.8
1990	34180.8	34287.6	34431.6	34568.4	34706.4	34845.6	34988.4	35132.4	35240.4	35352.0	35430.0	
1989	59921.0	60397.4	60437.5	60695.1	61060.6	60809.4	60922.4	61282.4	62261.1	62755.0	63231.8	63580.3
1990	63810.0	63903.8	64099.6	64040.4	64015.5	64114.8	64276.0	64183.0	64519.9	64349.1	63850.7	
1989	20929.7	21218.8	21314.8	21379.6	21852.3	21569.1	21698.7	21866.7	22364.6	22470.2	22605.8	22626.1
1990	22825.2	22849.2	22870.8	22887.6	22843.2	22965.6	23179.2	23198.4	23209.2	23247.6	22952.4	
1989	10839.4	10983.4	11007.4	11071.0	11394.9	11253.3	11510.1	11644.5	11986.4	11986.4	12071.6	12006.8
1990	12082.8	12091.2	12024.0	12016.8	11940.0	12020.4	12230.4	12268.8	12278.4	12216.0	12022.8	
1989	909.2	911.6	914.0	918.8	922.4	920.0	927.2	929.6	924.8	929.6	933.2	933.2
1990	936.0	938.4	942.0	942.0	943.2	933.6	948.0	945.6	946.8	945.6	948.0	
1989	10419.6	10442.4	10465.2	10514.4	10534.8	10568.4	10507.2	10610.4	10822.7	10831.1	10920.0	11005.2
1990	11043.7	11101.3	11122.9	11164.9	11164.9	11179.3	11232.1	11283.6	11233.3	11320.8	11317.1	
1989	180.5	180.5	180.5	180.5	180.5	180.5	180.5	180.5	181.6	181.6	182.8	182.8
1990	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7	184.8	183.7	184.8	185.9	
1989	12680.7	12782.6	12745.4	12750.2	12689.1	12678.2	12632.7	12703.4	12908.5	13105.1	13272.8	13430.0
1990	13412.4	13404.0	13383.6	13420.8	13279.2	13128.0	13027.2	12954.0	12972.0	12843.6	12688.8	

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Concluded - SECTEUR DES ENTREPRISES - fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1989	4443.3	4533.8	4557.5	4685.0	4554.3
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1990	4647.7	4676.8	4737.8		
S13M46	Personal & household service ind.	1989	4502.1	4534.9	4560.5	4650.9	4562.1
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1990	4769.2	4833.6	4845.2		
S13M46L151	Laundries & cleaners	1989	1052.9	1052.1	1063.3	1142.9	1077.1
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1990	1197.2	1222.4	1230.0		
S13M47	Other service industries	1989	6061.9	6020.6	6071.8	6165.7	6080.1
S13M47	Autres industries des services	1990	6244.4	6262.4	6366.8		
NON BUSINESS SECTOR - SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1989	61.8	100.5	131.5	120.6	100.5
S17	Industries des mines	1990	132.4	116.4	92.4		
S18	Manufacturing industries	1989	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6
S18	Industries manufacturières	1990	57.6	57.6	57.6		
S19	Forestry services industry	1989	409.2	406.4	411.6	416.0	410.0
S19	Industrie des services forestiers	1990	419.6	413.2	412.0		
S20	Transportation industries	1989	2022.9	2023.7	2019.3	2024.1	2021.1
S20	Industries du transport	1990	2024.0	2025.6	2028.4		
S21	Communication industries	1989	72.9	69.7	70.9	72.1	70.9
S21	Industries des communications	1990	72.0	74.0	76.0		
S22	Water systems industry	1989	744.5	749.7	753.7	758.5	753.7
S22	Industrie de la distribution d'eau	1990	762.0	765.6	768.8		
S23	Insurance & other finance industry	1989	565.2	557.6	556.8	562.0	562.0
S23	Assurance & aut. agents financiers	1990	573.2	583.2	591.6		
S24	Government service industries	1989	32419.1	32562.3	32743.9	32959.5	3267.1
S24	Ind. des services gouvernementaux	1990	33179.6	33267.6	33306.0		
S24M59L171	Defence services	1989	4263.7	4268.1	4274.9	4272.9	4263.7
S24M59L171	Services de défense	1990	4270.0	4274.0	4269.6		
S24M59L172	Other federal government services	1989	9973.1	10000.3	9992.3	10003.9	9963.1
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1990	10050.8	10025.2	10090.0		
S24M59L173	Provincial government services	1989	10149.9	10189.1	10243.9	10372.3	1023.1
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1990	10486.8	10549.6	10582.4		
S24M59L174	Local government services	1989	8032.4	8104.8	8232.8	8310.4	817.1
S24M59L174	Services des admin. locales	1990	8372.0	8418.8	8364.0		
S25	Community & personal services	1989	51296.5	51561.7	51688.4	52258.0	5171.1
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1990	52767.2	53146.0	53471.6		
S25M58	Business service industries	1989	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1990	259.2	259.2	259.2		
S25M60	Educational service industries	1989	25725.3	25908.5	25998.0	26282.8	259.8
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1990	26607.6	26865.2	27061.6		
S25M61	Health & social service industries	1989	20322.6	20379.8	20393.4	20655.4	204.8
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1990	20801.6	20905.6	21007.2		
S25M61L176	Hospitals	1989	13461.2	13496.4	13506.0	13656.8	135.1
S25M61L176	Hôpitaux	1990	13736.4	13784.4	13802.4		
S25M62	Amusement & other service ind.	1989	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	114.4
S25M62	Divertissements & autres services	1990	1142.4	1142.4	1142.4		
S25M63	Personal, household & other serv.	1989	3847.0	3871.8	3895.4	3918.2	38.1
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1990	3956.4	3973.6	4001.2		

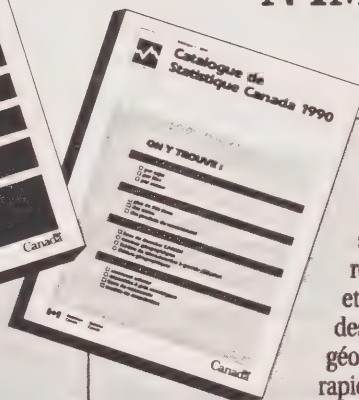
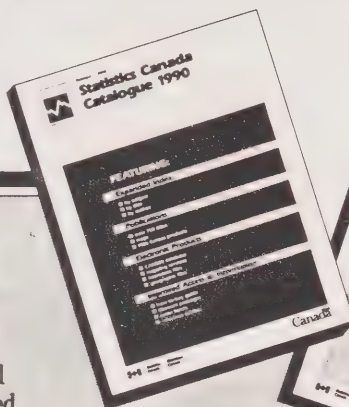
TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	4415.0	4493.2	4421.8	4558.2	4504.9	4538.2	4587.5	4537.2	4547.8	4678.3	4688.6	4688.0
1990	4627.1	4574.5	4741.5	4546.7	4711.4	4772.3	4719.9	4600.6	4893.0	4711.5	4653.6	
1989	4491.7	4495.3	4519.3	4548.1	4534.9	4521.7	4546.9	4556.5	4578.1	4611.7	4646.5	4694.5
1990	4724.4	4784.4	4798.8	4838.4	4814.4	4848.0	4831.2	4833.6	4870.8	4861.2	4849.2	
1989	1031.7	1064.1	1062.9	1060.5	1050.9	1044.9	1054.5	1066.5	1068.9	1115.7	1130.1	1182.9
1990	1185.6	1198.8	1207.2	1237.2	1206.0	1224.0	1216.8	1216.8	1256.4	1261.2	1245.6	
1989	6075.1	6053.5	6057.0	6025.8	6022.2	6013.8	6022.2	6078.6	6114.6	6129.0	6164.9	6203.3
1990	6241.2	6252.0	6240.0	6240.0	6259.2	6288.0	6338.4	6367.2	6394.8	6418.8	6441.6	
1989	150.0	18.9	16.4	36.6	123.6	141.2	127.3	136.2	131.1	118.5	116.0	127.3
1990	128.4	136.8	132.0	135.6	116.4	97.2	100.8	82.8	93.6	100.8	97.2	
1989	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6
1990	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	
1989	409.6	409.6	408.4	408.4	406.0	404.8	410.8	408.4	415.6	414.4	414.4	419.2
1990	417.6	420.0	421.2	416.4	415.2	408.0	410.4	410.4	415.2	414.0	415.2	
1989	2024.1	2021.7	2022.9	2025.3	2022.9	2022.9	2016.9	2025.3	2015.7	2030.1	2020.5	2021.7
1990	2023.2	2023.2	2025.6	2026.8	2023.2	2026.8	2030.4	2025.6	2029.2	2030.4	2034.0	
1989	73.3	73.3	72.1	69.7	69.7	69.7	70.9	69.7	72.1	73.3	72.1	70.9
1990	70.8	72.0	73.2	73.2	74.4	74.4	74.4	76.8	76.8	78.0	76.8	
1989	743.3	743.3	746.9	748.1	749.3	751.7	752.9	752.9	755.3	756.5	758.9	760.1
1990	760.8	762.0	763.2	764.4	765.6	766.8	768.0	769.2	769.2	768.0	774.0	
1989	568.8	565.2	561.6	559.2	556.8	556.8	555.6	556.8	558.0	559.2	561.6	565.2
1990	568.8	573.6	577.2	579.6	583.2	586.8	589.2	591.6	594.0	596.4	598.8	
1989	32331.1	32466.7	32459.5	32548.3	32543.5	32595.1	32716.3	32749.9	32765.5	32890.3	32928.7	33059.4
1990	33102.0	33162.0	33274.8	33182.4	33316.8	33303.6	33324.0	33237.6	33356.4	33403.2	33410.4	
1989	4264.9	4266.1	4260.1	4260.1	4266.1	4278.1	4272.1	4273.3	4279.3	4267.3	4273.3	4278.1
1990	4269.6	4263.6	4276.8	4273.2	4275.6	4273.2	4272.0	4272.0	4264.8	4254.0	4252.8	
1989	9949.1	9968.3	10001.9	10007.9	9994.7	9998.3	10007.9	9997.1	9971.9	9992.3	9997.1	10022.3
1990	10014.0	10045.2	10093.2	9939.6	10056.0	10080.0	10101.6	10023.6	10144.8	10184.4	10206.0	
1989	10132.7	10185.5	10131.5	10196.3	10181.9	10189.1	10207.1	10251.5	10273.1	10348.7	10354.7	10413.4
1990	10465.2	10478.4	10516.8	10539.6	10554.0	10555.2	10594.8	10582.8	10569.6	10566.0	10522.8	
1989	7984.4	8046.8	8066.0	8084.0	8100.8	8129.6	8229.2	8228.0	8241.2	8282.0	8303.6	8345.6
1990	8353.2	8374.8	8388.0	8430.0	8431.2	8395.2	8355.6	8359.2	8377.2	8398.8	8428.8	
1989	51213.3	51315.3	51360.9	51486.9	51633.3	51564.9	51756.8	51840.8	51467.7	52046.0	52322.0	52405.9
1990	52576.8	52796.4	52928.4	53028.0	53142.0	53268.0	53421.6	53461.2	53532.0	53644.8	53846.4	
1989	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2
1990	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	
1989	25674.5	25741.7	25759.7	25860.5	25954.1	25910.9	26099.2	26138.8	25756.1	26170.0	26330.8	26347.5
1990	26462.4	26630.4	26730.0	26758.8	26875.2	26961.6	27069.6	27022.8	27092.4	27114.0	27207.6	
1989	20300.2	20324.2	20343.4	20361.4	20408.2	20369.8	20367.4	20403.4	20409.4	20570.2	20672.2	20723.8
1990	20767.2	20806.8	20830.8	20902.8	20894.4	20919.6	20961.6	21034.8	21025.2	21104.4	21195.6	
1989	13450.4	13461.2	13472.0	13484.0	13515.2	13490.0	13506.8	13536.8	13474.4	13614.8	13660.4	13695.2
1990	13720.8	13742.4	13746.0	13791.6	13779.6	13782.0	13783.2	13815.6	13808.4	13850.4	13912.8	
1989	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4
1990	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	
1989	3837.0	3847.8	3856.2	3863.4	3869.4	3882.6	3888.6	3897.0	3900.6	3904.2	3917.4	3933.0
1990	3945.6	3957.6	3966.0	3964.8	3970.8	3985.2	3988.8	4002.0	4012.8	4024.8	4041.6	

PICK A TOPIC... ANY TOPIC

CHOISISSEZ UN SUJET... N'IMPORTE LEQUEL



Now a redesigned Statistics Canada Catalogue will simplify your search for the most up-to-date or historic facts. An expanded and improved keyword index, cross-referencing, increased subject detail and listings by geographical area provide easy access to hundreds of Statistics Canada products and services.

- ☐ Know the topic but not the "official title"? No matter how wide or narrow the topic – or how little you know about it – you'll appreciate how quickly the cross-referencing leads you to the right source.
- ☐ You'll find sources of key statistics like consumer price indexes, import/export figures, or population characteristics down to the village level. From the most popular topics of the day like employment, income, trade and education to more detailed research studies like mineral products shipped from Canadian ports or Caribbean immigrants in urban areas... you'll find it all.
- ☐ This expanded edition of the Statistics Canada Catalogue includes descriptions of our full range of services – from publications and maps to microdata files and diskettes. And, many of our electronic product listings include the name and phone number of a contact within Statistics Canada giving you a direct line to more detailed information.
- ☐ As always, you'll find sections on how to get more help... on-line search techniques in libraries... discount and order information... and the locations of our Reference Centres. You'll especially appreciate that this year's Catalogue is bound in a durable, plasticized cover to withstand intensive use.
- ☐ For ease and completeness in your information search get the Statistics Canada Catalogue (cat. # 11-204E) for \$13.95 in Canada, US\$17 in the U.S. and US\$20 in other countries. To order your copy write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or you can FAX your order to (613) 951-1584. For faster service using VISA or MasterCard, call toll-free:

1-800-267-6677.

Dorénavant le Catalogue de Statistique Canada amélioré simplifiera vos recherches de données récentes ou historiques. Son index revu et augmenté comprend des renvois, des sujets plus détaillés et des références géographiques vous permettant d'accéder rapidement à des centaines de produits et de services de Statistique Canada.

- ☐ Vous connaissez le sujet sans connaître le terme technique? Peu importe si le sujet est général ou spécifique, vous apprécierez l'accès rapide que vous procure les renvois.
- ☐ Vous repérerez facilement les sources de statistiques essentielles comme l'indice des prix à la consommation, les importations – exportations ou encore, les caractéristiques de la population jusqu'à l'échelle des villages. Des sujets populaires du jour tels l'emploi, le revenu, le commerce et l'éducation jusqu'aux études plus spécifiques comme les produits minéraux expédiés à partir des ports canadiens ou les immigrants antillais dans les régions urbaines, vous trouverez tout!
- ☐ L'édition augmentée du Catalogue de Statistique Canada contient bien plus encore. Elle présente en détail notre gamme complète de services, depuis les publications et les cartes jusqu'aux disquettes et fichiers de microdonnées. Plusieurs descriptions de nos produits informatiques incluent le numéro de la personne-ressource à Statistique Canada. Vous obtenez donc une voie plus directe avec le service de votre choix.
- ☐ Comme toujours, le catalogue contient des sections concernant la façon d'obtenir de l'assistance, les recherches bibliographiques automatisées, les réductions offertes, le guide de commande et l'adresse de nos centres régionaux de consultation. Par ailleurs, vous serez heureux d'apprendre que, cette année, la couverture du catalogue est plastifiée pour résister à un usage fréquent.
- ☐ Pour obtenir rapidement la source d'information la plus complète qui soit concernant nos produits, procurez-vous le Catalogue de Statistique Canada (n° 11-204F au catalogue) au prix de 13,95 \$ au Canada, 17 \$ US aux États-Unis et 20 \$ US dans les autres pays. Pour commander votre exemplaire, écrivez à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6, télécopiez votre commande au 1-613-951-1584 ou utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez le numéro sans frais :

1-800-267-6677.

ORDER FORM

Statistics Canada Publications

MAIL TO: Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6 <i>Please print)</i> Company _____ Department _____ Attention _____ Address _____ City _____ Province _____ Postal Code _____ Tel. _____	FAX TO: (613) 951-1584 This fax will be treated as an original order. Please do not send confirmation.
METHOD OF PAYMENT <input type="checkbox"/> Purchase Order Number <i>(please enclose)</i> _____ <input type="checkbox"/> Payment enclosed \$ _____ <input type="checkbox"/> Bill me later (max. \$500) Charge to my: <input type="checkbox"/> MasterCard <input type="checkbox"/> VISA Account Number Expiry Date Signature _____ Client Reference Number _____	

[illegible]

	SUBTOTAL	
Canadian customers add 7% Goods and Services Tax.	GST (7%)	
Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.	GRAND TOTAL	

Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications. Canadian clients pay in Canadian funds. Clients from the United States and other countries pay total amount in US funds drawn on a US bank.

faster service	 1-800-267-6677 	VISA and MasterCard Accounts	PF 03681 1991-01
----------------	--	---------------------------------	------------------------

Vision française de ce bon de commande disponible sur demande



BON DE COMMANDE

Publications de Statistique Canada

POSTEZ À :

**Vente des publications
Statistique Canada**

Ottawa (Ontario) K1A 0T6

(En caractères d'imprimerie s.v.p.)

Entreprise _____

Service _____

À l'attention de _____

Adresse _____

Ville _____ Province _____

Code postal _____ Tél. _____

TÉLÉCOPIEZ À : (613) 951-1584

Le bon télécopié tient lieu de
commande originale. Veuillez ne
pas envoyer de confirmation.

MODALITÉS DE PAIEMENT

☐ Numéro d'ordre d'achat (*inclure s.v.p.*) _____

☐ Paiement inclus _____

☐ Envoyez-moi la facture plus tard (max. 500 \$)

Portez à mon compte : ☐ MasterCard ☐ VISA

N° de compte _____

Date d'expiration _____

Signature _____

Numéro de référence du client _____

Numéro au catalogue	Titre	Édition demandée	Abonnement annuel ou prix de la publication			Qté	Total \$
			Canada \$	États- Unis \$ US	Autres pays \$ US		
						TOTAL	
Les clients canadiens ajoutent la taxe de 7 % sur les produits et services.						TPS (7 %)	
Veuillez noter que les réductions s'appliquent au prix des publications et non au total général; ce dernier pouvant inclure des frais de port et de manutention particuliers et la TPS.						TOTAL GÉNÉRAL	

Le chèque ou mandat-poste doit être fait à l'ordre du Receveur général du Canada – Publications. Les clients canadiens paient en dollars canadiens; les clients à l'étranger paient le montant total en dollars US tirés sur une banque américaine.

**Pour un service plus
rapide, composez**



1-800-267-6677



**Comptes VISA et
MasterCard**

**PF
03681
1991-01**

This order coupon is available in English upon request

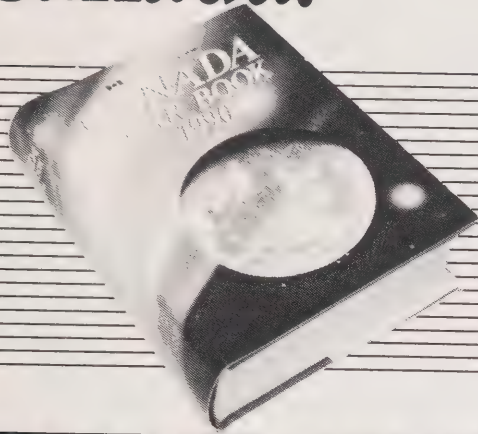


Statistique
Canada

Statistics
Canada

Canada

Questions About Canada?



FIND YOUR ANSWERS IN THE CANADA YEAR BOOK 1990

Trusted by business people, librarians, educators and journalists for more than 120 years, the **Canada Year Book** is THE reference source to consult on Canada.

The **Canada Year Book 1990** covers a wide range of topics... from education to communications, public finance to international trade, and more.

Over 850 pages of text accompanied by 500 tables, 75 charts and computer generated maps, depict key social and economic developments in Canada.

Your one stop encyclopedia for all the latest facts and figures about Canada

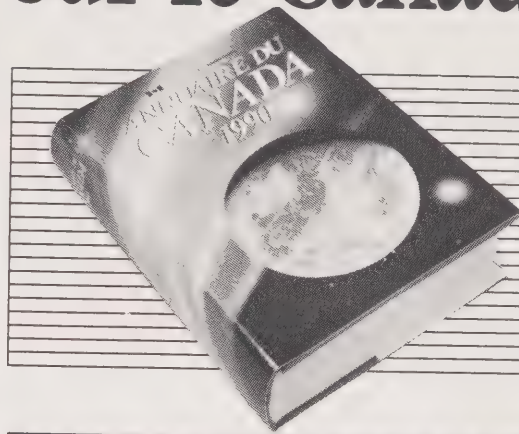
and Canadians, the **Canada Year Book 1990** is your ready reference source.

The **Canada Year Book 1990** (Cat. no. 11-402E) is priced at \$49.95 plus \$5.05 postage and handling in Canada and US \$49.95 plus US \$20.05 postage and handling outside Canada.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Vous avez des questions sur le Canada?



L'ANNUAIRE DU CANADA 1990 VOUS DONNE LES RÉPONSES

Depuis plus de 120 ans, gens d'affaires, bibliothécaires, enseignants et journalistes font confiance à **L'Annuaire du Canada**. De fait, c'est LA source pour toute information que l'on veut obtenir sur le pays.

L'Annuaire du Canada 1990, c'est quelque 850 pages de texte comprenant 500 tableaux statistiques, 75 graphiques et des cartes produites par ordinateur.

On y traite d'un grand nombre de sujets allant de l'éducation aux communications en passant par les finances publiques et le commerce international.

Cette encyclopédie unique renferme les derniers faits et chiffres sur le Canada et les Canadiens. Ayez-le à portée de la main pour obtenir tous les renseignements utiles sur la société et l'économie canadiennes!

L'Annuaire du Canada 1990 (11-402F au catalogue) se vend 49,95 \$ plus 5,05 \$ de frais de port et de manutention au Canada et 49,95 \$ US plus 20,05 \$ US de frais de port et de manutention à l'étranger.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



What happened to the cost of living last month?

The Consumer Price Index will tell you.

Whether you negotiate wage settlements, administer COLA clauses in labour contracts, assess government policies or are involved in renewal contracts, child support or alimony payments, you need current and detailed information on changes in the cost of living.

Compiled monthly (and published within 20 days of the month's end), **The Consumer Price Index** gives you a precise account of the latest fluctuations in consumer prices.

This monthly publication covers:

- transportation
- food
- clothing
- housing
- health and personal care
- recreation, reading and education
- tobacco products and alcoholic beverages

Over 400 items, ranging from milk to parking, household furnishings to reading material, are included.

Price indexes are presented nationally and for 18 major Canadian cities. In each issue you receive month-to-month percentage comparisons and trends over the last five years. And each issue analyzes the main causes of change.

Get the facts.

Subscribe to **The Consumer Price Index** (Catalogue No. 62-001) for the authoritative measure of the purchasing power of the Canadian consumer dollar. A subscription to this monthly is available for \$93 in Canada, US\$112 in the United States and US\$130 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.



Qu'en était-il du coût de la vie le mois dernier ?

L'indice des prix à la consommation répond à votre question.

Que vous ayez à négocier des règlements salariaux, à administrer des clauses d'indemnité de vie chère ou à évaluer des politiques gouvernementales, que vous vous occupiez du renouvellement de contrats, de pensions alimentaires ou d'allocations d'entretien, vous avez besoin de données récentes et détaillées sur les fluctuations du coût de la vie.

Établi mensuellement, et publié dans les 20 jours suivant la fin de chaque mois, **L'indice des prix à la consommation** vous renseigne de façon précise sur les plus récentes fluctuations des prix à la consommation.

Cette publication mensuelle porte sur:

- l'alimentation
- l'habillement
- l'habitation
- le transport
- la santé et les soins personnels
- les loisirs, la lecture et la formation
- les produits du tabac et les boissons alcoolisées

Plus de 400 articles sont inclus, allant du lait au stationnement en passant par l'ameublement de maison et le matériel de lecture.

Les indices de prix sont donnés pour l'ensemble du pays et 18 principales villes canadiennes. Chaque numéro présente des comparaisons des pourcentages mois après mois et les tendances au cours des cinq dernières années. En outre, chaque numéro analyse les principales causes de changement.

Abonnez-vous !

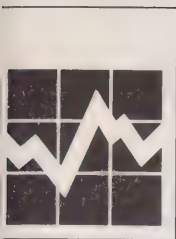
L'indice des prix à la consommation (n° 62-001 au catalogue) vous permet d'obtenir une évaluation fiable du pouvoir d'achat du dollar canadien. L'abonnement à cette publication mensuelle coûte 93 \$ au Canada, 112 \$ US aux États-Unis et 130 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

For faster service, using VISA or MasterCard, call toll-free,

Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais le

1-800-267-6677



Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

December 1990

Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

Décembre 1990



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinarolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada
Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices)

December 1990

Statistique Canada

Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986)

Décembre 1990

Published under the authority of the Minister
of Industry, Science and Technology

© Minister of Supply
and Services Canada 1991

All rights reserved. No part of this publication
may be reproduced, stored in a retrieval system
or transmitted in any form or by any means,
electronic, mechanical, photocopying, recording
or otherwise without prior written permission of
the Minister of Supply and Services Canada.

March 1991

Canada: \$12.70 per issue,
\$127.00 annually

United States: US\$15.20 per issue,
US\$152.00 annually

Other Countries: US\$17.80 per issue,
US\$178.00 annually

Catalogue 15-001, Vol. 4, No. 12

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre de
l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1991

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire
ou de transmettre le contenu de la présente
publication, sous quelque forme ou par quelque
moyen que ce soit, enregistrement sur support
magnétique, reproduction électronique,
mécanique, photographique, ou autre, ou de
l'emmagasiner dans un système de recouvre-
ment, sans l'autorisation écrite préalable du
ministre des Approvisionnements et Services
Canada.

Mars 1991

Canada : 12,70 \$ l'exemplaire,
127 \$ par année

États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire,
152 \$ US par année

Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire,
178 \$ US par année

Catalogue 15-001, vol. 4, n° 12

ISSN 0711-852X

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

A Note on CANSIM®

All tabular data appearing in this publication, as well as many other data series, are available to the public from **CANSIM** via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

For further information write to **CANSIM**, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or call (613)951-8200.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une C donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

Note au sujet de CANSIM®

Toutes les données présentées dans cette publication, ainsi que beaucoup d'autres données contenues dans le **CANSIM** peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimé d'ordinateur ou sous une forme lisible par la machine.

Pour plus de renseignement, écrivez à **CANSIM**, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphonez à (613)951-8200.

Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5
Chart	
Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at annual rates at 1986 prices	6
Table	
Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	14

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1990.

Note to USERS:

Historical estimates of Gross Domestic Product at 1986 Prices are available in CANSIM matrices 4670-4674. Data from 1961 to 1985 are published in **Gross Domestic Product by Industry, 1961-1985**, Statistics Canada, Cat. No. 15-512 Occasional, January 1991, and from January 1986 to June 1990 in **Gross Domestic Product by Industry**, Cat. No. 15-001 June 1990.

This publication was prepared under the direction

D.W. Rhoades, Director,
Industry Measures and Analysis Division

Lyle Sager, Chief,
Monthly Measures

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5
Graphique	
1. Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux taux annuels aux prix de 1986	6
Tableau	
1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	14

Révisions

Avec cette livraison, les estimations du produit intérieur brut réel ont été révisées rétrospectivement jusqu'en janvier 1990.

Note aux UTILISATEURS:

Les estimations historiques du produit intérieur brut aux prix de 1986 sont stockées dans CANSIM: matrices 4670-4674. Les données portant sur la période 1961 à 1985 s'obtiennent dans **Produit intérieur brut par industrie, 1961-1985**, Statistique Canada, n° 15-512 au cat., occasionnelle, janvier 1991. Les données portant sur la période: janvier 1986 à juin 1990 figurent à **Produit intérieur brut par industrie**, n° 15-001 au cat. juin 1990.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

• **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries

• **Lyle Sager**, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

December 1990

Monthly Overview

Gross Domestic Product at factor cost fell 0.2% in December, to a level 1.7% below December 1989. This was a less rapid decline than the 0.7% drop recorded in November. A turnaround in services, which advanced 0.4% following a 0.4% decline in November, was responsible for the improvement. Goods production slid another 1.3% in December following a similar cutback in November.

Goods Producing Industries

As in previous months, manufacturing and construction accounted for most of the drop in goods production, although fishing, forestry and agriculture also recorded lower output. Mining and utilities posted modest gains.

A 1.6% drop in manufacturing output, the fifth consecutive monthly decline, brought production to a level 10.0% below its peak in May 1989. While 14 of 21 manufacturing industries reduced output in December, most of the dollar decline was confined to the transportation equipment, wood, and plastics industries. Narrowly based gains were led by the paper and beverage industries.

Output of transportation equipment tumbled 6.6% in December and has slumped 20.1% since peaking in January 1989. Lower production of engines and other accessories paced the motor vehicle parts industry to a 9.8% loss and to its lowest level of output since November 1983. Output of motor vehicles fell 6.8% to its lowest level since January 1990. Output declines

Faits saillants

Décembre 1990

Revue mensuelle

Le produit intérieur brut au coût des facteurs a chuté de 0.2% en décembre pour s'établir à un niveau inférieur de 1.7% au sommet de février. Il s'agit d'un rythme plus faible par rapport au recul de 0.7% noté en novembre. Une reprise dans le domaine des services qui a connu une croissance de 0.4% par opposition à une baisse du même ordre en novembre rend compte de l'amélioration. La production de biens fléchit d'encore 1.3% en décembre après une baisse semblable en novembre.

Industries productrices de biens

Comme par les mois passés, la fabrication et la construction expliquent en grande partie le recul de la production de biens, même si les pêcheries, l'exploitation forestière et l'agriculture y ont également contribué. Les mines et les services publics ont inscrit de modestes gains.

Le fléchissement de 1.6% de la production manufacturière, le cinquième déclin mensuel en autant de mois, a porté la production à un niveau inférieur de 10.0% au sommet observé en mai 1989. Sur 21 groupes d'industries manufacturières, 14 ont réduit leur production en décembre, mais les industries de la fabrication de matériel de transport, du bois et des produits en matière plastique sont responsables en grande partie de la diminution de la valeur de la production. Quelques industries ont connu une progression dans leur production dont les principales sont les industries du papier et des boissons.

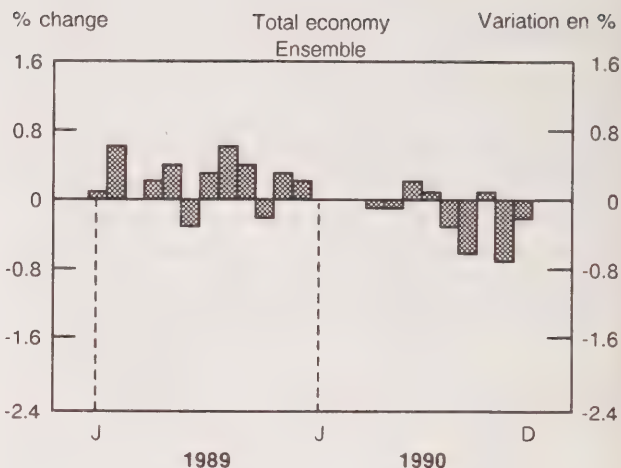
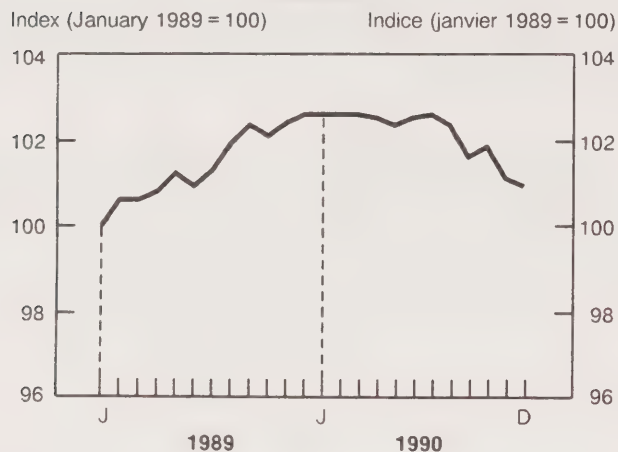
La production de l'industrie de la fabrication de matériel de transport a chuté de 6.6% en décembre et a dégringolé de 20.1% depuis le sommet de janvier 1989. Le ralentissement de la production de moteurs et autres accessoires s'est soldée par une baisse de 9.8% de la production de pièces d'automobiles, qui n'a jamais été aussi faible depuis novembre 1983. L'assemblage de véhicules

Gross Domestic Product Produit intérieur brut

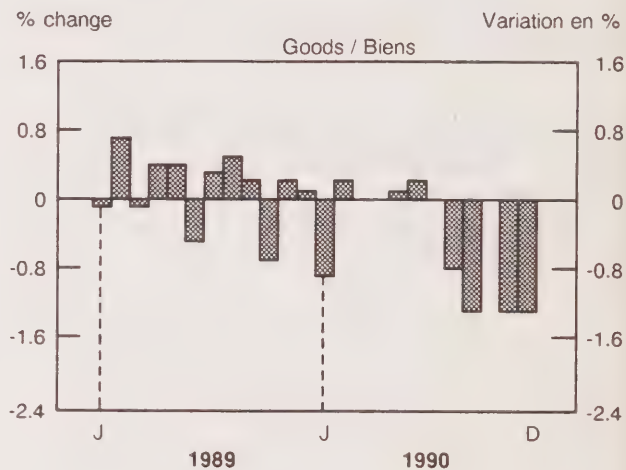
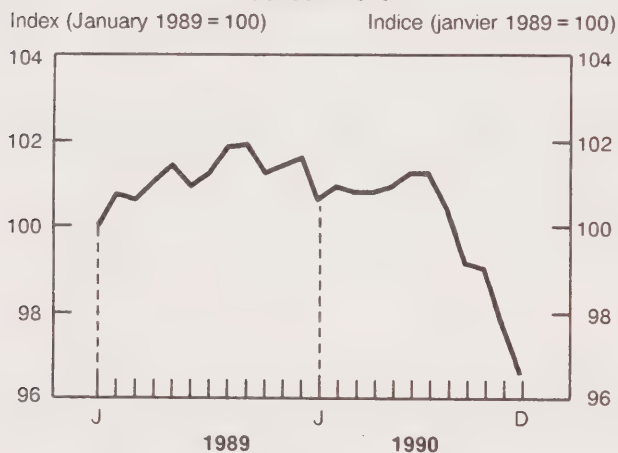
Seasonally adjusted at annual rates at 1986 prices

Données désaisonnalisées aux taux annuels aux prix de 1986

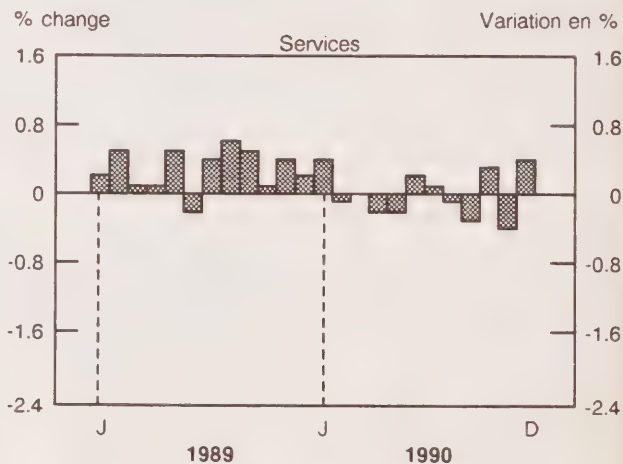
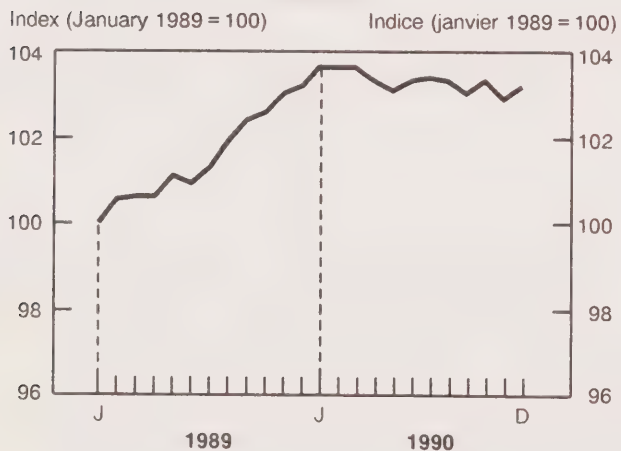
Total Economy Ensemble



Goods / Biens



Services



continued to reflect underlying weakness in both domestic and export sales.

Wood industry production fell 6.4%. Production is off 26.5% since it peak in October 1987, and at its lowest level since March 1984. Cuts by sawmills and plywood manufacturers accounted for over 80% of the decline in December. Plywood and sawmill output have plunged 35.9% and 28.6% from their peaks in October 1987.

Output of plastics was off 8.4%, the sixth consecutive monthly decline. December production was 19.3% below its peak in June 1988. Output of plastic pipe and other plastics, many of which are used in the auto industry, accounted for over 85% of the December cutback.

Following a November drop of 0.7%, construction output slid 2.5% in December, leaving output 6.1% below its peak in April 1990. As in November, residential, non-residential and engineering construction all fell. Reduced activity on singles and apartments accounted for most of the 5.9% decline in residential construction, where output was 21.3% below its April peak. Work on commercial projects led a 2.0% decline in non-residential.

Mining output rose 0.5% in December, its third consecutive advance. Narrowly based gains in natural gas and mining services were partly offset by losses led by coal, potash and nickel mines.

Services Producing Industries

Services output rose 0.4%, a turnaround from a drop of the same magnitude in November. Although most service industries posted higher output, finance, insurance, and real estate, business and personal services, and retail trade

automobiles a fléchi de 6.8% pour se fixer au niveau le plus bas depuis janvier 1990. Les baisses de production traduisent toujours la faiblesse des ventes intérieures et des exportations.

La production de l'industrie du bois est en baisse de 6.4% et n'a jamais été aussi basse depuis mars 1984. Par rapport au sommet observé en octobre 1987, le recul est de 26.5%. Les diminutions enregistrées par les scieries et par les fabriques de contre-plaqué expliquent plus de 80% du recul en décembre. La production des scieries et des fabriques de contre-plaqué ont culbuté de 28.6% et de 35.9% respectivement par rapport aux sommets d'octobre 1987.

La production de produits en matière plastique a régressé de 8.4%, la sixième diminution mensuelle en autant de mois. La production de décembre a été inférieure de 19.3% au sommet de juin 1988. La baisse de la production de tuyaux en plastique et d'autres produits en matière plastique, qui sont dans bien des cas utilisés par l'industrie automobile, explique plus de 85% du recul de décembre.

Après avoir fléchi de 0.7% en novembre, la production de l'industrie de la construction a régressé de 2.5% en décembre et se situe à un niveau inférieur de 6.1% au sommet d'avril 1990. Comme cela avait été le cas en novembre, la construction résidentielle et non résidentielle et les travaux de génie sont en baisse. Le ralentissement de la construction de logements unifamiliaux et d'appartements est la principale cause du déclin de 5.9% de la construction résidentielle, où la production est en baisse de 21.3% par rapport au sommet observé en avril. Les projets commerciaux sont à l'origine du repli de 2.0% de la construction non résidentielle.

La production minière a augmenté de 0.5% en décembre, pour un troisième gain en autant de mois. Des gains restreints à l'industrie du gaz naturel et aux services miniers ont été partiellement effacés par des pertes dans les industries des mines de charbon, de potasse et de nickel.

Industries productrices de services

La production de services a grimpé de 0.4% alors qu'elle avait diminué d'autant en novembre. Même si toutes les branches du secteur des services ont affiché des hausses de production, les finances, les assurances et les affaires immobilières, les services

accounted for over 80% of the gain. Output of non-business services was unchanged in December following a 0.3% increase in November.

Output in finance and real estate advanced 0.8% following a 1.7% decline in November. Stronger year-end activity by securities brokers accounted for most of the increase. Resource royalties advanced 1.6% as output of natural gas and electricity rose in December.

Community business and personal services rose 0.5%. Gains in legal, computer, and advertising services accounted for more than 80% of the rise. Elsewhere, widespread increases led by the restaurant, amusement and personal service industries were partly offset by a decline in health services.

After four consecutive monthly declines, retail trade posted a 0.9% increase. Gains were led by furniture and appliance, clothing, and department stores. Motor vehicle dealers, service station operators and retailers of auto parts and general merchandise recorded lower output. The increased activity experienced by retailers in December may reflect in part, consumer reaction to the January 1991 introduction of the goods and service tax.

Following several months of declining or flat output, wholesale trade rose 0.4%. Gains recorded by wholesalers of grain and machinery and equipment were partly offset by widespread losses led by lumber, petroleum, and motor vehicles.

Communications services increased 0.4% to a level 5.7% above that of a year ago. Postal services rose 3.3%, posting an advance of 15.5% since December 1989; reduced long distance telephone calling muted the impact of this gain on communications as a whole.

commerciaux et personnels et le commerce de détail sont responsables de plus de 80% du gain. La production des services non commerciaux est restée inchangée en décembre, alors qu'elle avait diminué de 0.3% en novembre.

La production des finances et des affaires immobilières, qui avait reculé de 1.7% en novembre, a grimpé de 0.8%. Un accroissement en fin d'année des activités des courtiers en valeurs mobilières a été le principal facteur de l'augmentation. Les redevances pétrolières ont augmenté de 1.6%, la production de gaz naturel et d'électricité ayant progressé en décembre.

Les services socio-culturels, commerciaux et personnels ont progressé de 0.5%. Les services juridiques et les services d'informatique et de publicité expliquent plus de 80% du gain. Ailleurs, des hausses généralisées, en particulier dans les services de restauration et de divertissements et les services personnels, ont été renversées en partie par une baisse dans les services de santé.

Après quatre diminutions mensuelles consécutives, le commerce de détail a enregistré une augmentation de 0.9%. Les magasins de meubles et d'appareils ménagers, les magasins de vêtements et les grands magasins sont ceux qui ont le plus contribué à la hausse. Les détaillants en véhicules automobiles, les exploitants de stations-service, les détaillants de pièces d'automobiles et les exploitants de magasins de marchandises diverses ont vu leur production baisser. La relance des activités chez les détaillants en décembre traduit peut-être en partie une réaction des consommateurs à l'entrée en vigueur en janvier 1991 de la taxe sur les produits et services.

La production du commerce de gros, qui baissait ou stagnait depuis plusieurs mois, a grimpé de 0.4% en décembre. Les gains enregistrés par les grossistes en céréales et en machines et en matériel ont été effacés en partie par des reculs généralisés ailleurs, en particulier chez les grossistes en bois de construction, en pétrole et en véhicules automobiles.

Les services de communications ont progressé de 0.4% pour dépasser de 5.7% les résultats d'il y a un an. Les services postaux sont en hausse de 3.3% en décembre et de 15.5% par rapport à décembre 1989. La diminution des appels téléphoniques interurbains a effacé les effets de cette hausse.

Transportation and storage services advanced 0.2%. A 15.1% gain in storage was led by grain elevator operators following the bumper grain crop, but this was partly offset by reduced pipeline throughput of crude oil and natural gas and by lower truck, urban and rail transport services.

4th Quarter 1990

Gross Domestic Product at factor cost fell 0.9% in the fourth quarter, a considerably faster pace than the declines of 0.3% and 0.2% posted in the third and second quarters respectively. The worsening conditions were concentrated among goods producers, who cut output 2.5%. Manufacturing accounted for most of this deceleration. Output of services slipped 0.1% in the fourth quarter.

Goods Producing Industries

The 2.5% plunge in goods production was three times sharper than a 0.8% decline recorded in the third quarter. This deepening of the recession was most evident in manufacturing, where output tumbled 4.0% following a 1.1% cut in the third quarter. There were no offsetting improvements elsewhere in the goods sector. Construction and logging and forestry recorded substantial declines for a second straight quarter, agriculture fell marginally after a bumper crop was harvested in the third quarter, and marginal changes were observed among other goods producers.

The cutbacks in manufacturing were broader as well as sharper than in the previous quarter. Twenty of twenty-one industries curtailed output in the fourth quarter compared to fourteen in the third. Manufacturers of motor vehicles and primary metals posted the largest declines. Production of motor vehicles and parts fell 10.9% while output of iron and steel plunged 19.7% following a drop of 5.8% in the third quarter. Iron and steel production failed to recover following a three month strike which ended in October. Substantial declines were also observed in industries producing construction related items

Les services de transport et d'entreposage ont avancé de 0.2%. Un gain de 15.1% dans l'entreposage est principalement le fait des exploitants de silos à grain en raison d'une récolte exceptionnelle, qui a cependant été effacé en partie par un recul du volume de pétrole brut et de gaz naturel acheminé par pipe-line et par un ralentissement du camionnage, du transport urbain et du transport ferroviaire.

4^{ème} trimestre 1990

Le produit intérieur brut au coût des facteurs a chuté de 0.9% au quatrième trimestre, ce qui constitue une nette accélération par rapport aux reculs de 0.3% et de 0.2% enregistrés au troisième et au deuxième trimestres respectivement. La détérioration de la situation a surtout été observée chez les producteurs de biens, qui ont réduit leur production de 2.5%. Le secteur de la fabrication explique en grande partie le fléchissement. La production de services a diminué de 0.1% au quatrième trimestre.

Industries productrices de biens

La chute de 2.5% de la production de biens est trois fois plus importante que le recul de 0.8% observé au troisième trimestre. L'aggravation de la récession est particulièrement évidente dans la fabrication où la production, qui avait déjà diminué de 1.1% au troisième trimestre, a dégringolé de 4.0%. Cette baisse n'a été contrebalancée par aucune hausse ailleurs dans le secteur des biens. La construction de même que l'exploitation forestière ont fortement régressé pour un deuxième trimestre d'affilée, l'agriculture a accusé un léger recul après l'abondante récolte du troisième trimestre et les autres producteurs de biens n'ont à peu près pas bougé.

Les reculs dans la fabrication ont été plus généralisés et plus marqués qu'au trimestre précédent. Vingt industries sur vingt et un ont réduit leur production au quatrième trimestre alors que quatorze l'avait fait au troisième. Les industries de la fabrication de véhicules automobiles et de la première transformation des métaux sont celles qui ont accusé les baisses les plus importantes. La production de véhicules automobiles et de leurs pièces a chuté de 10.9%, alors que la production sidérurgique a régressé de 19.7% après avoir diminué de 5.8% au troisième trimestre. La production sidérurgique ne s'est pas relevée de la

such as wood products, furniture and fixtures, and non-metallic mineral products. As well, producers of non-durables such as pulp and paper, printing and publishing, textiles, clothing, and rubber also recorded significant declines.

Construction output fell 1.5% following a 2.1% drop in the third quarter. Residential construction tumbled 7.0% as activity on single family dwellings was cut substantially for the second consecutive quarter, while construction of apartments fell sharply following a moderate decline. Lower activity on industrial projects curbed non-residential construction for the second consecutive quarter. Public projects and engineering construction both recorded modest gains.

The difficulties in construction continued to be reflected in logging and forestry where output fell 9.4% and has declined 19.5% since the second quarter.

Services Producing Industries

In the fourth quarter, as earlier in the recession, goods handling services such as retail and wholesale trade were the weakest. Transportation and storage output was unchanged following several consecutive quarterly declines, but this was partly due to a boost from the settlement of a rail strike in B.C. in September. Output of other services producers changed marginally in the fourth quarter.

Wholesale trade slumped 1.6% following declines of 2.8% and 3.8% in the third and second quarters respectively. Sales of lumber, petroleum, and apparel were the hardest hit. Grain sales increased substantially following the bumper crop harvested this year, and motor vehicle sales were brisk.

grève de trois mois terminée en octobre. Des diminutions importantes ont également été observées dans les industries productrices de biens liés à la construction, notamment les produits du bois, les meubles et les articles d'ameublement et les produits minéraux non métalliques. Par ailleurs, les industries productrices de biens non durables comme les pâtes et papiers, l'imprimerie et l'édition, les textiles, l'habillement et l'industrie du caoutchouc ont aussi inscrit des baisses appréciables.

La production de l'industrie de la construction a chuté de 1.5%, alors qu'elle avait diminué de 2.1 % au troisième trimestre. La construction résidentielle a dégringolé de 7.0%, la construction de logements unifamiliaux ayant été réduite considérablement pour un deuxième trimestre d'affilée alors que la construction d'appartements chutait fortement après un modeste ralentissement. La diminution des projets industriels a freiné la construction non résidentielle pour un deuxième trimestre consécutif. Les travaux publics et les travaux de génie ont quelque peu augmenté.

Les difficultés de l'industrie de la construction se répercutent toujours sur l'exploitation forestière où la production a chuté de 9.4%, ce qui porte la baisse depuis le deuxième trimestre à 19.5%.

Industries productrices de services

Les services de manutention de biens, tels que le commerce de détail et de gros, ont été les plus durement touchés au quatrième trimestre, comme cela avait été le cas plus tôt dans la récession. La production des transports et de l'entreposage est restée inchangée après plusieurs baisses trimestrielles d'affilée, mais cela s'explique en partie par l'effet d'entraînement qu'a eu le règlement d'une grève du rail en Colombie-Britannique en septembre. La production des autres producteurs de services n'a guère changé au quatrième trimestre.

Le commerce de gros s'est replié de 1.6 % après avoir inscrit des baisses de 2.8% et de 3.8% au troisième et au deuxième trimestre respectivement. Les ventes de bois de construction, de pétrole et de vêtements sont celles qui ont le plus souffert. Les ventes de céréales ont fait un bond après la récolte exceptionnelle de cette année, et les ventes de véhicules automobiles ont été vigoureuses.

Retail trade also recorded a third consecutive quarterly decline as it fell 1.5% in the fourth quarter. Most of this drop was accounted for by a plunge in motor vehicle sales in the final quarter before the introduction of the GST. The weakness in retail sales became more narrowly based as only seven of eighteen store types recorded lower sales in the fourth quarter, compared to nine in the third and thirteen in the second. Furniture and appliances were the most popular items in the fourth quarter.

Output of communications services rose a marginal 0.1% following several quarters of robust growth. Postal services accounted for about half this slowdown as a 4.6% gain in the third quarter dwindled to a 1.2% loss in the fourth. Slowing growth was widespread among other communications industries.

Community, business, and personal services slipped 0.2% in the fourth quarter, its first decline in several quarters. This downturn was mainly due to lower demand for restaurant and hotel services and for professionals such as lawyers and architects.

Annual Overview

Gross Domestic Product at factor slowed sharply to a 0.8% gain in 1990 following a modest slowdown from 4.3% in 1988 to 3.1% in 1989. Goods production slumped earlier and more sharply than services, slowing from a gain of 3.5% in 1988 to 1.6% in 1989, and then tumbling 1.0% in 1990. Growth of services eased only slightly in 1989 when output still advanced 3.9% following a gain of 4.7% the preceding year. In 1990 however, services output slipped considerably, gaining just 1.7%.

Among goods producers cutbacks by manufacturers were by far the largest in dollar terms in 1990 when their output fell 4.0% or \$3.8 billion. Although construction fell sharply in the latter part of 1990 output still managed to advance 2.2% for the year as a whole. This was a

Le commerce de détail a lui aussi enregistré une troisième baisse trimestrielle d'affilée au quatrième trimestre, de 1.5% cette fois. Le recul s'explique principalement par le repli des ventes de véhicules automobiles au dernier trimestre avant l'introduction de la TPS. La faiblesse des ventes au détail est moins généralisée, des baisses ayant été observées dans seulement sept catégories de magasins sur dix-huit au quatrième trimestre, contre neuf au troisième et treize au deuxième. Les meubles et les appareils ménagers sont les biens qui se sont le mieux vendus au quatrième trimestre.

La production des services de communications n'a augmenté que de 0.1% après plusieurs trimestres de croissance rapide. Les services postaux expliquent la moitié environ du ralentissement, l'augmentation de 4.6 % au troisième trimestre s'étant transformée en diminution de 1.2% au quatrième. Le ralentissement de la croissance a été généralisée dans les autres industries des communications.

La production des services socio-culturels, commerciaux et personnels a fléchi de 0.2% au quatrième trimestre, la première baisse depuis plusieurs trimestres. Ce revirement est dû surtout à une diminution de la demande pour les services de restauration et d'hébergement et pour les services professionnels, tels ceux des avocats et des architectes.

Revue annuelle

Le produit intérieur brut au coût des facteurs accuse un ralentissement marqué et n'augmente que de 0.8% en 1990, après un ralentissement peu élevé de 4.3% en 1988 à 3.1% en 1989. La production des biens se replie plus rapidement et plus fortement que celle des services, passant d'une progression de 3.5% en 1988 à 1.6% en 1989 et diminuant ensuite de 1.0% en 1990. La croissance des services ne se ralentit que légèrement en 1989, lorsque la production progresse de 3.9%, comparativement à 4.7% l'année précédente. En 1990, toutefois, la production de services se réduit de façon considérable et ne progresse que de 1.7%.

Du côté des producteurs de biens, ce sont les réductions des fabricants qui sont de loin les plus importantes en valeur en 1990 et leur production baisse de 4.0%, ou de \$3.8 milliards. Bien que la construction diminue fortement au cours du second semestre de 1990, la production quand même est

considerable slowdown from a 4.3% gain recorded in 1989. Secondary effects from this slowdown were evident in lower output of logging and forestry, wood, non-metallic mineral products and other construction related industries. Mining output slipped 0.6% after dropping 2.2% in 1989. Output by utilities has been slowing steadily since 1987 when it advanced 4.4%. This dwindled to 0.7% by 1989 before dropping to -3.2% in 1990. Ongoing low water levels have been cited as contributing to cutbacks in the generation of electric power. A bumper grain crop led agriculture to a 21.6% gain for the year.

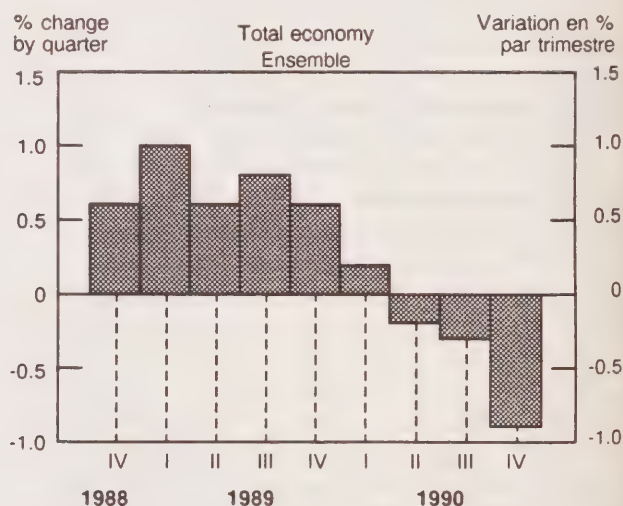
Among services the only industries to report outright declines in 1990 were the goods handlers. Wholesale and retail trade, and transportation and storage services all declined significantly. Communications and community, business, and personal services recorded substantial advances. Finance, insurance, and real estate services slowed markedly from a 4.7% gain in 1989 to 1.6% in 1990.

supérieure de 2.2% pour l'ensemble de l'année, comparativement à une hausse de 4.3% en 1989. Au ralentissement de la croissance dans la construction se rattache la baisse de la production dans l'abattage et les produits de la forêt, le bois, les produits minéraux non métalliques et d'autres branches se rattachant à la construction. La production du secteur des mines perd 0.6% en 1990, après une diminution de 2.2% en 1989. La production des services publics se ralentit de façon continue depuis 1987, lorsqu'elle s'était accrue de 4.4%. Le rythme était tombé à 0.7% en 1989 avant de baisser de 3.2% en 1990. Les niveaux toujours bas de l'eau serait une des causes de la réduction de la production d'énergie électrique. Une récolte de céréales exceptionnelle devait se traduire par une progression de 21.6% pour le secteur de l'agriculture au cours de l'année.

S'agissant des services, seuls les manipulateurs de produits enregistrent une baisse en 1990. Le commerce de gros et de détail, les services de transport et d'entreposage diminuent tous sensiblement. Les communications et les services socio-culturels, commerciaux et personnels progressent de façon appréciable. Les services des finances, assurances et affaires immobilières se ralentissent de façon appréciable, la progression passant de 4.7% en 1989 à 1.6% en 1990.

Chart 2 / Graphique 2

Gross Domestic Product
Produit intérieur brut



Statistical Table

Tableau statistique

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL AGGREGATES - AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1989	501101.1	504045.4	508125.7	511094.3	506092.9
G26	Ensemble	1990	512179.0	511380.5	509981.8	505366.1	509941.6
G27	Business sector industries	1989	413451.4	415956.2	419691.9	421886.0	417742.7
G27	Secteur des entreprises	1990	422192.2	420934.5	419178.2	414117.7	419330.3
G28	Business sector - goods	1989	175941.0	177093.6	177967.5	177558.7	177141.2
G28	Secteur des entreprises - biens	1990	176448.0	176820.4	175498.4	171162.4	175282.1
G29	Business sector - services	1989	237510.4	238862.6	241724.4	244307.3	240601.5
G29	Secteur des entreprises - services	1990	245744.2	244114.1	243679.8	242955.3	244048.2
G30	Non-business sector industries	1989	87649.7	88089.2	88433.8	89228.3	88350.2
G30	Secteur non commercial	1990	89986.8	90446.0	90803.6	91248.4	90611.3
G31	Non-business sector - goods	1989	863.9	907.8	942.8	936.7	912.8
G31	Secteur non commercial - biens	1990	951.2	937.6	918.0	931.2	932.6
G32	Non-business sector - services	1989	86785.8	87181.4	87490.9	88291.6	87437.4
G32	Secteur non commercial - services	1990	89035.6	89508.4	89885.6	90317.2	89678.7
G33	Goods producing industries	1989	176804.8	178001.4	178910.3	178495.4	178054.0
G33	Industries productrices de biens	1990	177399.2	177758.0	176416.4	172093.6	176214.7
G34	Services producing industries	1989	324296.2	326044.0	329215.4	332598.9	328038.9
G34	Industries productrices de services	1990	334779.8	333622.5	333565.4	333272.5	333726.9
G35	Industrial production	1989	132031.3	132862.9	132291.2	131211.9	132099.6
G35	Production industrielle	1990	128993.2	128985.6	128016.8	124430.0	127679.4
G36	Non-durable manufacturing ind.	1989	43787.3	44090.5	44089.9	43852.8	43955.4
G36	Manufacturiers - biens non durables	1990	43804.0	43376.0	42975.6	41891.2	43045.5
G37	Durable manufacturing industries	1989	51220.1	51597.9	51431.7	50402.4	51163.0
G37	Manufacturiers - biens durables	1990	49076.8	49238.8	48582.0	46017.2	48282.2
BUSINESS SECTOR - SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1989	8323.5	8744.6	9764.8	10008.6	9211.2
S01	Ind agricoles & de services connexes	1990	10442.4	10689.6	11312.0	11286.0	11201.5
S02	Fishing & trapping industries	1989	1039.3	979.8	982.9	1047.6	1012.4
S02	Ind de la pêche et du piégeage	1990	1086.4	1092.0	1108.0	1141.2	1109.3
S03	Logging & forestry industries	1989	2733.0	2861.9	2740.5	2634.7	2742.5
S03	Exploitation forestière	1990	2732.4	2763.2	2456.8	2224.8	2529.2
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1989	19787.8	20072.6	19676.1	19560.6	19774.2
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1990	19583.2	19732.0	19692.4	19641.6	19650.9
S04M04	Mining industries	1989	6290.6	6456.4	6439.3	6386.5	6393.2
S04M04	Industries des mines	1990	6363.6	6257.2	6219.2	6075.6	6229.0
S04M04L004	Gold mines	1989	1376.5	1488.0	1581.8	1582.6	1507.2
S04M04L004	Mines d'or	1990	1513.6	1502.8	1583.2	1479.2	1519.9
S04M04L005	Other metal mines	1989	2506.4	2602.8	2481.8	2472.0	2515.7
S04M04L005	Autres mines de métaux	1990	2580.4	2543.2	2456.8	2514.4	2524.4
S04M04L006	Iron mines	1989	544.2	579.4	565.8	556.2	561.4
S04M04L006	Mines de fer	1990	508.8	460.4	457.2	442.4	465.6
S04M04L007	Asbestos mines	1989	110.4	116.4	119.6	107.6	113.5
S04M04L007	Mines d'amiante	1990	112.4	101.6	102.4	92.4	101.4
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1989	610.8	585.5	565.5	560.6	580.6
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amiante	1990	533.2	539.6	532.0	517.6	532.0

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	499201.5	501988.8	502112.9	503121.1	505276.6	503738.5	505445.5	508475.9	510455.7	509670.4	511414.4	512198.1
1990	512055.6	512267.0	512214.4	511450.8	510839.1	511851.6	512201.2	510448.6	507295.6	508049.1	504477.5	503571.8
1989	411630.4	414317.2	414406.6	415181.0	417113.9	415573.8	416980.4	419878.3	422217.1	420724.5	422162.6	422710.8
1990	422352.0	422263.4	421961.2	421191.6	420345.9	421266.0	421426.0	419737.0	416371.6	416959.5	413146.7	412247.0
1989	175065.3	176433.6	176324.0	177007.7	177561.5	176711.6	177230.2	178190.6	178481.7	177268.7	177581.1	177826.3
1990	176215.2	176587.2	176541.6	176546.4	176736.0	177178.8	177165.6	175830.0	173499.6	173409.6	171121.2	168956.4
1989	236565.1	237883.6	238082.6	238173.3	239552.4	238862.2	239750.2	241687.7	243735.4	243455.8	244581.5	244884.5
1990	246136.8	245676.2	245419.6	244645.2	243609.9	244087.2	244260.4	243907.0	242872.0	243549.9	242025.5	243290.6
1989	87571.1	87671.6	87706.3	87940.1	88162.7	88164.7	88465.1	88597.6	88238.6	88945.9	89251.8	89487.3
1990	89703.6	90003.6	90253.2	90259.2	90493.2	90585.6	90775.2	90711.6	90924.0	91089.6	91330.8	91324.8
1989	950.9	819.8	820.9	842.3	930.5	950.5	937.8	946.7	944.0	932.6	932.5	945.0
1990	944.4	956.4	952.8	956.4	938.4	918.0	925.2	908.4	920.4	927.6	930.0	936.0
1989	86620.2	86851.8	86885.4	87097.8	87232.2	87214.2	87527.3	87650.9	87294.6	88013.3	88319.3	88542.3
1990	88759.2	89047.2	89300.4	89302.8	89554.8	89667.6	89850.0	89803.2	90003.6	90162.0	90400.8	90388.8
1989	176016.2	177253.4	177144.9	177850.0	178492.0	177662.1	178168.0	179137.3	179425.7	178201.3	178513.6	178771.3
1990	177159.6	177543.6	177494.4	177502.8	177674.4	178096.8	178090.8	176738.4	174420.0	174337.2	172051.2	169892.4
1989	323185.3	324735.4	324968.0	325271.1	326784.6	326076.4	327277.5	329338.6	331030.0	331469.1	332900.8	333426.8
1990	334896.0	334723.4	334720.0	333948.0	333164.7	333754.8	334110.4	333710.2	332875.6	333711.9	332426.3	333679.4
1989	131551.5	132305.2	132237.2	132856.8	133124.9	132607.1	132241.0	132392.6	132239.9	130696.7	131273.2	131665.8
1990	128964.0	129062.4	128953.2	128587.2	129248.4	129121.2	129672.0	128196.0	126182.4	126156.0	124188.0	122946.0
1989	43681.5	43807.9	43872.4	44104.2	44205.6	43961.7	44034.5	44161.5	44073.8	43990.6	43870.1	43697.6
1990	43860.0	43842.0	43710.0	43440.0	43479.6	43208.4	43317.6	43065.6	42543.6	42403.2	41671.2	41599.2
1989	51419.3	51210.2	51030.8	51435.4	51721.9	51636.5	51397.3	51607.6	51290.1	50499.2	50628.2	50079.9
1990	48638.4	49240.8	49351.2	48685.2	49268.4	49762.8	49738.8	48640.8	47366.4	47288.4	46050.0	44713.2
1989	8152.0	8344.9	8473.5	8481.2	8727.6	9025.0	9484.5	9825.1	9984.7	9963.7	10004.5	10057.7
1990	10342.8	10476.0	10508.4	10546.8	10658.4	10863.6	11160.0	11372.4	11403.6	11319.6	11284.8	11253.6
1989	1096.0	929.3	1092.5	1119.7	947.1	872.6	850.1	1023.9	1074.8	1094.9	1103.1	944.7
1990	1038.0	1120.8	1100.4	1111.2	1086.0	1078.8	1082.4	1105.2	1136.4	1182.0	1136.4	1105.2
1989	2701.9	2747.3	2749.7	2888.2	2822.5	2875.0	2750.9	2723.4	2747.3	2680.4	2553.9	2669.7
1990	2748.0	2716.8	2732.4	2766.0	2750.4	2773.2	2404.8	2476.8	2488.8	2229.6	2240.4	2204.4
1989	19347.4	19880.1	20135.8	20098.0	20130.3	19989.6	19633.2	19639.5	19755.5	19471.8	19609.1	19600.8
1990	19767.6	19370.4	19611.6	19807.2	19804.8	19584.0	19914.0	19701.6	19461.6	19564.8	19634.4	19725.6
1989	6296.5	6309.8	6265.5	6449.1	6559.6	6360.5	6428.8	6446.9	6442.3	6385.7	6382.2	6391.6
1990	6411.6	6349.2	6330.0	6373.2	6208.8	6189.6	6387.6	6304.8	5965.2	5908.8	6303.6	6014.4
1989	1324.0	1404.6	1401.0	1452.7	1510.4	1500.8	1547.7	1605.4	1592.2	1585.0	1601.8	1560.9
1990	1530.0	1520.4	1490.4	1533.6	1472.4	1502.4	1687.2	1557.6	1504.8	1414.8	1534.8	1488.0
1989	2577.6	2485.2	2456.4	2599.2	2576.4	2632.9	2514.0	2478.0	2452.8	2443.2	2458.8	2514.0
1990	2563.2	2593.2	2584.8	2550.0	2541.6	2538.0	2457.6	2560.8	2352.0	2370.0	2642.4	2530.8
1989	527.7	559.0	545.8	587.8	585.4	565.0	562.6	543.4	591.5	562.6	547.0	559.0
1990	522.0	493.2	511.2	478.8	451.2	451.2	468.0	469.2	434.4	439.2	451.2	436.8
1989	107.2	118.0	106.1	110.8	115.6	122.7	126.3	119.2	113.2	107.2	108.4	107.2
1990	111.6	112.8	112.8	85.2	106.8	112.8	104.4	109.2	93.6	73.2	93.6	110.4
1989	646.5	600.7	585.1	587.5	586.3	582.7	575.5	561.0	559.9	553.8	571.9	556.2
1990	549.6	523.2	526.8	547.2	546.0	525.6	547.2	523.2	525.6	531.6	540.0	481.2

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S04M04L009	Salt mines	1989	129.6	128.0	126.4	134.8	129.7
S04M04L009	Mines de sel	1990	146.4	123.6	140.8	143.2	138.3
S04M04L010	Coal mines	1989	1012.7	956.3	998.7	972.7	985.1
S04M04L010	Mines de charbon	1990	968.8	986.0	946.8	886.4	947.4
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1989	11370.8	11488.6	11346.8	11161.1	11341.8
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1990	11101.6	11490.4	11520.8	11618.0	11425.1
S04M06	Quarry & sand pit industries	1989	663.5	669.9	676.7	650.3	665.1
S04M06	Carrières & sablières	1990	640.0	626.4	599.6	553.2	602.4
S04M07	Service related to mineral extract	1989	1462.9	1457.7	1213.2	1362.7	1374.1
S04M07	Industries des services miniers	1990	1478.0	1358.0	1352.8	1394.8	1394.4
S05	Manufacturing industries	1989	95007.4	95688.4	95521.6	94255.2	95118.4
S05	Industries manufacturières	1990	92880.8	92614.8	91557.6	87908.4	91327.7
S05M08	Food industries	1989	9506.0	9568.3	9587.2	9627.3	9572.5
S05M08	Industries des aliments	1990	9671.2	9711.6	9848.8	9801.6	9771.6
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1989	1340.9	1373.3	1374.1	1378.1	1366.9
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1990	1361.2	1366.4	1343.2	1331.6	1351.1
S05M08L015	Poultry products industry	1989	408.5	404.5	412.9	405.7	407.9
S05M08L015	Industrie de la volaille	1990	426.0	438.0	440.0	439.2	435.8
S05M08L016	Fish products industry	1989	719.5	770.9	776.2	780.6	761.8
S05M08L016	Transformation du poisson	1990	787.6	775.2	850.4	771.2	804.2
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1989	986.7	987.5	1018.4	1044.9	1009.4
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1990	1054.8	1036.0	1030.4	1044.4	1043.1
S05M08L018	Dairy products industries	1989	1641.7	1615.7	1583.3	1616.1	1614.2
S05M08L018	Industries laitières	1990	1623.6	1601.2	1626.8	1645.2	1624.1
S05M08L019	Feed industry	1989	430.0	434.8	423.6	425.6	428.5
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1990	405.6	402.4	398.0	391.2	399.6
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1989	847.8	855.8	843.8	833.4	845.2
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1990	828.0	838.0	847.6	828.4	835.3
S05M08L024	Misc. food products industries	1989	2625.9	2619.5	2638.3	2638.3	2630.5
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1990	2676.8	2746.0	2799.6	2842.8	2768.7
S05M09	Beverage industries	1989	2401.3	2425.3	2389.7	2404.1	2405.1
S05M09	Industries des boissons	1990	2348.8	2343.2	2388.0	2363.6	2363.0
S05M09L025	Soft drink industry	1989	788.5	791.3	796.9	783.3	790.0
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1990	779.2	765.2	766.8	760.8	767.9
S05M09L026	Distillery products industry	1989	362.8	373.2	376.8	372.0	371.2
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1990	349.6	357.2	364.4	393.2	367.5
S05M09L027	Brewery products industry	1989	1169.2	1179.2	1140.4	1171.6	1165.1
S05M09L027	Industrie de la bière	1990	1141.6	1148.4	1177.2	1128.4	1149.0
S05M10	Tobacco products industry	1989	649.7	661.3	617.9	605.1	633.5
S05M10	Industries du tabac	1990	568.8	565.2	566.0	564.0	565.3
S05M11	Rubber products industry	1989	1093.1	1101.5	1110.7	1093.1	1099.6
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1990	1077.2	1075.6	1015.6	951.2	1030.9
S05M12	Plastic products industries	1989	1884.4	1899.6	1939.2	1904.0	1906.8
S05M12	Produits en matière plastique	1990	1884.8	1873.2	1820.4	1694.8	1823.3
S05M13	Leather & allied products ind.	1989	465.7	477.3	481.7	480.9	476.4
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1990	472.8	449.2	416.0	393.6	433.8

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	131.2	124.0	133.6	130.0	131.2	122.8	128.8	125.2	125.2	128.8	138.4	137.2
1990	146.4	154.8	138.0	123.6	118.8	128.4	134.4	134.4	153.6	146.4	135.6	147.6
1989	982.3	1018.3	1037.5	981.1	1054.3	833.6	973.9	1014.7	1007.5	1005.1	955.9	957.1
1990	988.8	951.6	966.0	1054.8	972.0	931.2	988.8	950.4	901.2	933.6	906.0	819.6
1989	11025.3	11448.3	11638.8	11411.1	11551.3	11503.4	11213.4	11284.1	11543.0	11188.3	11243.4	11051.7
1990	11052.0	11011.2	11241.6	11421.6	11595.6	11454.0	11503.2	11487.6	11571.6	11812.8	11362.8	11678.4
1989	689.6	658.3	642.6	672.7	655.9	681.1	684.8	664.3	681.1	669.1	649.9	631.8
1990	645.6	633.6	640.8	628.8	624.0	626.4	600.0	606.0	592.8	568.8	555.6	535.2
1989	1336.0	1463.7	1588.9	1565.1	1363.5	1444.6	1306.2	1244.2	1089.1	1228.7	1333.6	1525.7
1990	1658.4	1376.4	1399.2	1383.6	1376.4	1314.0	1423.2	1303.2	1332.0	1274.4	1412.4	1497.6
1989	95100.8	95018.1	94903.2	95539.6	95927.5	95598.2	95431.8	95769.1	95363.9	94489.8	94498.3	93777.5
1990	92498.4	93082.8	93061.2	92125.2	92748.0	92971.2	93056.4	91706.4	89910.0	89691.6	87721.2	86312.4
1989	9513.1	9461.6	9543.2	9538.5	9610.9	9555.4	9545.9	9618.0	9597.7	9638.5	9628.8	9614.6
1990	9697.2	9661.2	9655.2	9628.8	9750.0	9756.0	9780.0	9897.6	9868.8	9889.2	9804.0	9711.6
1989	1336.1	1336.1	1350.5	1352.9	1378.1	1388.9	1375.7	1379.3	1367.3	1388.9	1382.9	1362.5
1990	1353.6	1365.6	1364.4	1362.0	1370.4	1366.8	1348.8	1353.6	1327.2	1378.8	1317.6	1298.4
1989	398.5	426.1	400.9	402.1	400.9	410.5	415.3	432.1	391.3	410.5	427.3	379.3
1990	424.8	421.2	432.0	428.4	453.6	432.0	442.8	441.6	435.6	441.6	441.6	434.4
1989	721.9	717.1	719.5	747.2	796.7	768.9	750.9	789.4	788.2	779.8	777.4	784.6
1990	794.4	783.6	784.8	762.0	769.2	794.4	787.2	883.2	880.8	774.0	776.4	763.2
1989	997.6	983.1	979.5	985.5	996.4	980.7	1010.8	1009.6	1034.9	1039.7	1027.6	1067.4
1990	1054.8	1056.0	1053.6	1029.6	1035.6	1042.8	1024.8	1017.6	1048.8	1072.8	1030.8	1029.6
1989	1636.5	1619.7	1668.9	1638.9	1617.3	1590.9	1551.3	1590.9	1607.7	1613.7	1613.7	1620.9
1990	1652.4	1612.8	1605.6	1599.6	1598.4	1605.6	1617.6	1644.0	1618.8	1681.2	1612.8	1641.6
1989	430.8	429.6	429.6	433.2	442.8	428.4	427.2	426.0	417.6	426.0	429.6	421.2
1990	410.4	410.4	396.0	403.2	400.8	403.2	398.4	394.8	400.8	390.0	392.4	391.2
1989	848.2	847.0	848.2	850.6	860.2	856.8	849.4	842.2	839.8	845.8	829.0	825.4
1990	822.0	826.8	835.2	825.6	844.8	843.6	865.2	848.4	829.2	811.2	840.0	834.0
1989	2624.6	2606.7	2646.3	2622.3	2618.7	2617.5	2642.7	2637.9	2634.3	2625.9	2637.9	2651.1
1990	2672.4	2683.2	2674.8	2712.0	2763.6	2762.4	2785.2	2786.4	2827.2	2871.6	2857.2	2799.6
1989	2366.9	2425.8	2411.2	2446.1	2441.3	2388.5	2371.7	2393.4	2404.1	2399.3	2418.5	2394.5
1990	2340.0	2400.0	2306.4	2334.0	2329.2	2366.4	2347.2	2340.0	2476.8	2394.0	2312.4	2384.4
1989	796.9	801.8	766.8	796.9	787.3	789.7	794.5	807.8	788.5	780.1	778.9	790.9
1990	776.4	783.6	777.6	766.8	769.2	759.6	770.4	760.8	769.2	765.6	765.6	751.2
1989	349.6	373.6	365.2	374.8	378.4	366.4	374.8	372.4	383.2	373.6	367.6	374.8
1990	350.4	346.8	351.6	326.4	358.8	386.4	361.2	362.4	369.6	391.2	391.2	397.2
1989	1140.4	1171.6	1195.6	1192.0	1192.0	1153.6	1126.0	1138.0	1157.2	1168.0	1194.4	1152.4
1990	1134.0	1191.6	1099.2	1168.8	1130.4	1146.0	1135.2	1136.4	1260.0	1153.2	1076.4	1155.6
1989	634.0	648.5	666.5	672.6	671.4	640.0	593.0	629.2	631.6	614.7	593.0	607.5
1990	573.6	573.6	559.2	576.0	554.4	565.2	588.0	548.4	561.6	558.0	572.4	561.6
1989	1089.5	1096.7	1093.1	1099.1	1102.7	1102.7	1108.7	1118.3	1105.1	1103.9	1095.5	1079.9
1990	1081.2	1062.0	1088.4	1066.8	1082.4	1077.6	1048.8	1017.6	980.4	992.4	951.6	909.6
1989	1893.6	1875.6	1884.0	1887.6	1903.2	1908.0	1939.2	1942.8	1935.6	1900.8	1912.8	1898.4
1990	1884.0	1887.6	1882.8	1879.2	1866.0	1874.4	1845.6	1824.0	1791.6	1785.6	1722.0	1576.8
1989	464.1	462.8	470.1	468.9	484.5	478.5	485.7	483.3	476.1	479.7	479.7	483.3
1990	488.4	472.8	457.2	452.4	445.2	450.0	426.0	410.4	411.6	398.4	380.4	402.0

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M13L033	Footwear industry	1989	317.5	330.3	336.3	340.3	331.1
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1990	331.6	308.8	288.8	275.2	301.9
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1989	2361.4	2331.3	2322.5	2264.9	2320.0
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1990	2252.0	2212.8	2089.6	1974.4	2135.3
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1989	913.4	887.3	865.7	861.7	882.0
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1990	886.8	870.0	784.4	718.0	816.7
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1989	202.4	202.8	200.4	194.8	200.1
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1990	191.6	180.4	168.0	160.0	175.8
S05M14L038	Misc. textile products industries	1989	745.7	739.3	752.5	734.9	743.1
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1990	716.4	706.0	705.2	675.2	701.6
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1989	248.4	248.0	247.6	232.0	244.0
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1990	222.4	217.2	198.8	197.6	208.4
S05M15	Clothing industries	1989	2656.6	2668.2	2697.4	2693.4	2678.9
S05M15	Industries de l'habillement	1990	2626.8	2528.4	2486.8	2326.4	2497.0
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1989	2504.9	2520.1	2544.9	2540.5	2527.6
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1990	2480.4	2390.8	2341.6	2188.8	2355.0
S05M15L042	Hosiery industry	1989	151.7	148.1	152.5	152.9	151.3
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1990	146.4	137.6	145.2	137.6	142.0
S05M16	Wood industries	1989	4906.4	5049.7	5073.4	4948.1	4994.4
S05M16	Industries du bois	1990	4904.0	4734.4	4443.2	4152.4	4566.3
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1989	2755.2	2877.3	2914.2	2792.5	2834.8
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1990	2786.8	2683.6	2532.8	2440.0	2617.7
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1989	392.1	395.3	414.5	420.9	405.7
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1990	404.4	391.6	364.8	308.8	368.3
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1989	1216.3	1223.9	1193.9	1197.1	1207.8
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1990	1186.8	1141.6	1042.0	963.2	1081.5
S05M16L047	Other wood industries	1989	421.2	427.2	429.6	418.4	424.1
S05M16L047	Autres industries du bois	1990	407.2	399.6	392.4	330.8	384.0
S05M17	Furniture & fixture industries	1989	1808.7	1860.7	1804.3	1710.3	1796.0
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1990	1637.2	1577.6	1520.4	1434.8	1543.4
S05M17L048	Household furniture industries	1989	717.5	758.3	731.1	664.4	717.8
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1990	604.8	557.6	529.2	506.0	548.5
S05M17L049	Office furniture industries	1989	542.3	559.1	542.3	531.9	543.9
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1990	546.4	542.0	504.8	474.0	517.6
S05M18	Paper & allied products industries	1989	8100.5	8218.1	8305.7	8184.1	8202.1
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1990	8178.4	8119.6	7893.2	7547.6	7938.5
S05M18L051	Pulp & paper industries	1989	6462.3	6587.5	6665.1	6565.1	6570.0
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1990	6588.4	6548.4	6374.0	6100.4	6404.7
S05M18L053	Paper box & bag industries	1989	749.6	743.6	736.0	712.4	735.4
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1990	702.4	670.4	646.4	632.4	662.6
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1989	713.5	701.5	704.3	707.9	706.8
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1990	688.8	704.8	698.0	660.8	689.1
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1989	5639.7	5657.7	5656.1	5580.5	5633.5
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1990	5576.4	5407.2	5350.0	5166.4	5370.9

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	317.9	314.2	320.3	320.3	338.3	332.3	338.3	335.9	334.7	337.1	339.5	344.3
1990	345.6	330.0	319.2	312.0	302.4	312.0	296.4	283.2	286.8	274.8	264.0	286.8
1989	2381.4	2361.0	2341.7	2344.1	2333.3	2316.5	2318.9	2336.9	2311.7	2294.9	2257.7	2242.0
1990	2251.2	2258.4	2246.4	2234.4	2209.2	2194.8	2143.2	2079.6	2046.0	1995.6	1972.8	1954.8
1989	923.4	919.8	896.9	893.3	890.9	877.7	863.3	870.5	863.3	864.5	858.5	862.0
1990	876.0	895.2	889.2	889.2	868.8	852.0	816.0	777.6	759.6	739.2	714.0	700.8
1989	202.8	200.4	204.0	207.6	198.0	202.8	204.0	200.4	196.8	196.8	196.8	190.8
1990	192.0	194.4	188.4	187.2	181.2	172.8	169.2	169.2	165.6	163.2	156.0	160.8
1989	750.5	744.5	742.1	739.7	745.7	732.5	748.1	761.3	748.1	742.1	732.5	730.1
1990	722.4	714.0	712.8	708.0	699.6	710.4	705.6	704.4	705.6	691.2	685.2	649.2
1989	252.4	246.4	246.4	248.8	246.4	248.8	248.8	247.6	246.4	239.2	229.6	227.2
1990	224.4	222.0	220.8	216.0	218.4	217.2	216.0	199.2	181.2	176.4	192.0	224.4
1989	2663.0	2633.0	2673.8	2677.4	2661.8	2665.4	2681.0	2707.4	2703.8	2700.2	2709.8	2670.2
1990	2656.8	2632.8	2590.8	2538.0	2523.6	2523.6	2511.6	2505.6	2443.2	2403.6	2318.4	2257.2
1989	2512.9	2484.1	2517.7	2524.9	2518.9	2516.5	2530.9	2553.7	2550.1	2544.1	2556.1	2521.3
1990	2505.6	2485.2	2450.4	2407.2	2383.2	2382.0	2367.6	2356.8	2300.4	2262.0	2178.0	2126.4
1989	150.1	148.9	156.1	152.5	142.9	148.9	150.1	153.7	153.7	156.1	153.7	148.9
1990	151.2	147.6	140.4	130.8	140.4	141.6	144.0	148.8	142.8	141.6	140.4	130.8
1989	4943.2	4883.2	4892.8	5008.1	5113.8	5027.3	5082.6	5073.0	5064.6	4994.9	4957.7	4891.6
1990	4953.6	4866.0	4892.4	4797.6	4724.4	4681.2	4525.2	4468.8	4335.6	4411.2	4156.8	3889.2
1989	2786.8	2724.4	2754.4	2844.5	2923.8	2863.7	2921.4	2914.2	2907.0	2842.1	2803.7	2731.6
1990	2829.6	2743.2	2787.6	2728.8	2679.6	2642.4	2541.6	2547.6	2509.2	2614.8	2451.6	2253.6
1989	395.7	395.7	384.9	392.1	395.7	398.1	414.9	417.3	411.3	412.5	412.5	437.7
1990	398.4	406.8	408.0	399.6	390.0	385.2	379.2	370.8	344.4	343.2	301.2	282.0
1989	1224.7	1216.3	1207.9	1224.7	1235.5	1211.5	1194.7	1186.3	1200.7	1199.5	1205.5	1186.3
1990	1190.4	1190.4	1179.6	1149.6	1135.2	1140.0	1094.4	1044.0	987.6	982.8	962.4	944.4
1989	418.0	424.0	421.6	419.2	431.2	431.2	428.8	433.6	426.4	420.4	416.8	418.0
1990	412.8	406.8	402.0	404.4	398.4	396.0	393.6	397.2	386.4	358.8	330.0	303.6
1989	1799.5	1797.1	1829.5	1869.1	1863.0	1849.9	1846.3	1797.1	1769.5	1744.3	1714.4	1672.3
1990	1641.6	1647.6	1622.4	1588.8	1592.4	1551.6	1543.2	1515.6	1502.4	1476.0	1437.6	1390.8
1989	709.5	711.9	731.1	752.7	765.8	756.3	758.7	729.9	704.7	684.3	670.0	638.8
1990	612.0	613.2	589.2	570.0	559.2	543.6	543.6	530.4	513.6	516.0	494.4	507.6
1989	540.7	537.1	549.1	574.3	552.7	550.3	547.9	537.1	541.9	531.1	531.1	533.5
1990	541.2	549.6	548.4	541.2	555.6	529.2	514.8	504.0	495.6	488.4	478.8	454.8
1989	8060.2	8158.5	8082.9	8225.7	8204.1	8224.5	8332.5	8283.3	8301.3	8332.5	8159.7	8060.1
1990	8157.6	8181.6	8196.0	8083.2	8192.4	8083.2	8196.0	7964.4	7519.2	7537.2	7424.4	7681.2
1989	6414.8	6521.5	6450.7	6583.9	6580.3	6598.3	6684.7	6653.5	6657.1	6685.9	6541.9	6467.5
1990	6567.6	6594.0	6603.6	6523.2	6606.0	6516.0	6636.0	6438.0	6048.0	6055.2	5967.6	6278.4
1989	752.4	750.0	746.4	748.8	738.0	744.0	741.6	740.4	726.0	720.0	711.6	705.6
1990	709.2	697.2	700.8	676.8	673.2	661.2	667.2	651.6	620.4	636.0	637.2	624.0
1989	715.1	715.1	710.3	705.5	700.7	698.3	701.9	699.5	711.5	721.1	707.9	694.7
1990	687.6	691.2	687.6	691.2	709.2	714.0	703.2	700.8	690.0	686.4	662.4	633.6
1989	5640.9	5662.5	5615.7	5637.3	5686.5	5649.3	5654.1	5662.5	5651.7	5589.3	5596.5	5555.7
1990	5577.6	5602.8	5548.8	5520.0	5415.6	5286.0	5385.6	5373.6	5290.8	5156.4	5164.8	5178.0

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Année
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1989	5108.9	5135.3	5139.3	5079.3	5115.7
S05M19L055	Imprimerie & édition	1990	5090.4	4938.0	4879.6	4756.4	4912.0
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1989	530.8	522.4	516.8	501.2	517.8
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1990	486.0	469.2	470.4	410.0	458.9
S05M20	Primary metal industries	1989	7081.4	7138.0	7148.2	6805.7	7043.3
S05M20	Première transformation des métaux	1990	6653.2	6750.8	6512.4	5979.2	6490.9
S05M20L057	Primary steel industries	1989	2918.2	2977.4	2983.1	2874.5	2938.3
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1990	2727.6	2808.4	2646.8	2124.8	2589.2
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1989	339.3	358.5	349.3	345.3	348.1
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1990	347.2	309.2	327.6	342.8	330.9
S05M20L059	Iron foundries	1989	480.2	447.3	417.1	377.4	430.5
S05M20L059	Fonderies de fer	1990	370.0	379.6	383.2	356.0	372.0
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1989	2371.6	2400.4	2445.6	2310.8	2382.1
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1990	2332.4	2379.6	2289.6	2332.0	2336.2
S05M21	Fabricated metal product industries	1989	6603.6	6753.0	6824.1	6773.7	6738.6
S05M21	Fabrication des produits en métal	1990	6640.0	6615.2	6496.0	6312.4	6517.9
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1989	1374.1	1399.8	1492.1	1505.3	1442.8
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1990	1497.2	1368.8	1289.2	1280.4	1354.3
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1989	704.7	717.9	734.3	754.3	727.8
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1990	740.8	730.0	716.0	712.4	724.4
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1989	1418.4	1509.4	1513.0	1468.9	1477.4
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1990	1424.8	1544.8	1528.4	1414.4	1483.5
S05M21L067	Wire & wire products industries	1989	648.0	640.0	625.2	605.2	629.6
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1990	593.6	582.8	548.4	499.2	557.0
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1989	816.0	829.6	799.2	782.4	806.8
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1990	762.4	756.8	779.6	793.2	772.6
S05M21L069	Heating equipment industry	1989	240.8	250.8	247.2	227.6	241.6
S06M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1990	200.0	184.8	194.8	213.6	199.0
S05M21L070	Machine shops industry	1989	704.6	701.4	713.0	726.2	711.3
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1990	721.2	750.8	753.6	754.0	744.6
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1989	697.0	704.2	700.2	703.8	701.3
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1990	700.0	696.4	686.0	645.2	682.5
S05M22	Machinery industries	1989	3832.8	3825.6	3777.2	3730.0	3791.4
S05M22	Industries de la machinerie	1990	3668.4	3621.2	3556.8	3451.6	3573.9
S05M22L072	Agriculture implement industry	1989	278.4	290.8	309.6	326.8	301.4
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1990	298.8	283.2	284.4	287.6	288.4
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1989	204.6	201.4	198.6	189.8	198.6
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1990	178.0	175.6	169.2	157.2	170.2
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1989	3349.8	3333.4	3269.0	3213.4	3291.4
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1990	3191.6	3162.4	3103.2	3006.8	3115.3
S05M23	Transportation equipment industries	1989	13435.5	13048.7	12990.4	12683.9	13039.6
S05M23	Industries du matériel de transport	1990	11939.2	12591.2	12653.2	11652.0	12237.6
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1989	2126.8	2126.0	2174.0	2142.4	2142.3
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1990	2168.8	2208.4	2246.8	2255.6	2224.7
S05M23L076	Motor vehicle industry	1989	3200.2	3030.7	3152.9	3157.3	3135.3
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1990	2882.0	3105.2	3100.0	2786.8	2972.1

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonné aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	5111.3	5129.3	5086.1	5117.3	5159.3	5129.3	5134.1	5142.5	5141.3	5084.9	5090.9	5062.1
1990	5084.4	5116.8	5070.0	5035.2	4953.6	4825.2	4900.8	4888.8	4849.2	4738.8	4754.4	4776.0
1989	529.6	533.2	529.6	520.0	527.2	520.0	520.0	520.0	510.4	504.4	505.6	493.6
1990	493.2	486.0	478.8	484.8	462.0	460.8	484.8	484.8	441.6	417.6	410.4	402.0
1989	7083.7	7123.4	7037.0	7147.3	7094.3	7172.3	7133.8	7163.8	7147.0	6934.3	6849.0	6633.8
1990	6640.8	6699.6	6619.2	6528.0	6724.8	6999.6	7272.0	6136.8	6128.4	5911.2	6036.0	5990.4
1989	2865.7	2913.8	2975.0	2957.0	2975.0	3000.3	2948.6	3011.1	2989.5	2960.6	2927.0	2735.9
1990	2754.0	2754.0	2674.8	2701.2	2824.8	2899.2	3428.4	2256.0	2256.0	2125.2	2126.4	2122.8
1989	336.5	331.7	349.7	365.3	366.5	343.7	348.5	348.5	350.9	344.9	342.5	348.5
1990	349.2	357.6	334.8	301.2	291.6	334.8	336.0	336.0	310.8	348.0	325.2	355.2
1989	492.6	480.6	467.3	452.9	452.9	436.0	428.8	415.5	407.1	392.7	378.2	361.3
1990	366.0	372.0	372.0	376.8	380.4	381.6	397.2	386.4	366.0	366.0	357.6	344.4
1989	2420.4	2424.0	2270.5	2407.2	2352.0	2442.0	2451.6	2438.4	2446.8	2313.6	2311.2	2307.6
1990	2289.6	2343.6	2364.0	2296.8	2356.8	2485.2	2238.0	2292.0	2338.8	2190.0	2407.2	2398.8
1989	6556.3	6569.5	6684.9	6681.3	6767.8	6810.0	6786.1	6876.2	6810.1	6810.1	6804.1	6706.8
1990	6715.2	6676.8	6528.0	6566.4	6586.8	6692.4	6582.0	6487.2	6418.8	6402.0	6325.2	6210.0
1989	1396.6	1340.0	1385.7	1361.7	1389.3	1448.3	1485.7	1513.3	1477.2	1492.8	1518.1	1504.9
1990	1498.8	1518.0	1474.8	1418.4	1353.6	1334.4	1335.6	1274.4	1257.6	1298.4	1306.8	1236.0
1989	700.7	701.9	711.5	715.1	721.1	717.5	716.3	742.7	743.9	758.3	759.5	745.1
1990	752.4	735.6	734.4	727.2	724.8	738.0	714.0	717.6	718.4	740.4	706.8	690.0
1989	1347.0	1446.8	1461.3	1479.3	1532.2	1516.6	1486.5	1529.8	1522.6	1504.6	1456.5	1445.6
1990	1466.4	1428.0	1380.0	1473.6	1525.2	1635.6	1563.6	1519.2	1502.4	1466.4	1431.6	1345.2
1989	658.4	632.0	653.6	648.8	629.6	641.6	634.4	627.2	614.0	593.6	615.2	606.8
1990	603.6	592.8	584.4	590.4	585.6	572.4	579.6	543.6	522.0	506.4	483.6	507.6
1989	818.0	812.0	818.0	820.4	838.4	830.0	808.4	800.0	789.2	788.0	788.0	771.2
1990	775.2	766.8	745.2	738.0	759.6	772.8	772.8	784.8	781.2	805.2	796.8	777.6
1989	235.2	238.8	248.4	249.6	253.2	249.6	253.2	248.4	240.0	240.0	228.0	214.8
1990	204.0	201.6	194.4	192.0	182.4	180.0	181.2	195.6	207.6	205.2	211.2	224.4
1989	705.0	702.6	706.2	701.4	701.4	701.4	706.2	707.4	725.4	731.4	726.6	720.6
1990	717.6	727.2	718.8	730.8	751.2	770.4	744.0	770.4	746.4	722.4	750.0	789.6
1989	695.4	695.4	700.2	705.0	702.6	705.0	695.4	707.4	697.8	701.4	712.2	697.8
1990	697.2	706.8	696.0	696.0	704.4	688.8	691.2	681.6	685.2	657.6	638.4	639.6
1989	3826.8	3843.6	3828.0	3783.6	3832.8	3860.4	3799.2	3766.8	3765.6	3774.0	3746.4	3669.6
1990	3716.4	3664.8	3624.0	3631.2	3634.8	3597.6	3573.6	3606.0	3490.8	3490.8	3465.6	3398.4
1989	274.8	276.0	284.4	288.0	284.4	300.0	302.4	312.0	314.4	324.0	338.4	318.0
1990	309.6	296.4	290.4	282.0	285.6	282.0	278.4	285.6	289.2	284.4	296.4	282.0
1989	201.0	201.0	211.8	207.0	198.6	198.6	196.2	201.0	198.6	195.0	189.0	185.4
1990	184.8	180.0	169.2	166.8	180.0	180.0	180.0	170.4	157.2	158.4	160.8	152.4
1989	3351.0	3366.6	3331.8	3288.6	3349.8	3361.8	3300.6	3253.8	3252.6	3255.0	3219.0	3166.2
1990	3222.0	3188.4	3164.4	3182.4	3169.2	3135.6	3115.2	3150.0	3044.4	3048.0	3008.4	2964.0
1989	13668.5	13484.4	13153.5	13152.2	13081.1	12912.8	12978.5	13162.4	12830.3	12477.9	12769.1	12804.8
1990	11232.0	12070.8	12514.8	12280.8	12658.8	12834.0	12861.6	13065.6	12032.4	12340.8	11696.4	10918.8
1989	2116.0	2134.0	2130.4	2132.8	2136.4	2108.8	2172.4	2183.2	2166.4	2136.4	2146.0	2144.8
1990	2157.6	2157.6	2191.2	2185.2	2229.6	2210.4	2218.8	2264.4	2257.2	2284.8	2277.6	2204.4
1989	3350.1	3189.0	3061.6	3058.0	3071.2	2963.0	3078.4	3262.3	3118.1	2959.4	3151.7	3360.9
1990	2497.2	2982.0	3166.8	3018.0	3140.4	3157.2	3283.2	3412.8	2604.0	2985.6	2781.6	2593.2

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1989	489.9	498.4	487.9	470.3	486.6
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1990	421.6	395.2	362.4	353.2	386.0
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1989	6477.3	6248.4	6062.0	5823.9	6152.9
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1990	5421.6	5884.8	5963.2	5292.4	5659.8
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1989	480.9	488.5	477.7	472.9	480.0
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1990	445.2	411.6	415.2	391.2	414.9
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1989	363.2	363.2	365.6	348.0	360.0
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1990	345.6	338.4	342.0	365.2	347.6
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1989	297.1	293.5	270.3	269.1	282.5
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1990	254.4	247.6	223.6	207.6	232.5
S05M24	Electrical & electronic products	1989	7971.9	8292.4	8190.9	8225.1	8170.1
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1990	8094.8	7946.4	8073.2	8012.0	8038.6
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1989	304.0	312.4	297.6	284.4	299.6
S05M24L082	Petits appareils électriques	1990	273.2	259.6	238.4	228.0	250.2
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1989	440.9	440.9	419.7	368.0	417.4
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1990	358.8	334.8	318.0	279.2	323.4
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1989	271.4	262.2	282.6	293.8	277.5
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1990	268.8	251.6	228.8	206.0	239.8
S05M24L085	Electronic equipment industries	1989	3042.3	3202.0	3076.1	3122.8	3110.8
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1990	3039.6	2985.6	3216.8	3273.6	3133.7
S05M24L086	Office, store & business machines	1989	1399.2	1522.0	1573.2	1655.2	1537.4
S04M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1990	1704.0	1696.8	1692.0	1729.2	1705.5
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1989	574.1	572.1	574.9	544.1	566.3
S05M24L087	Fils & cables, elect./communication	1990	576.4	593.6	571.6	530.0	568.5
S05M24L088	Battery industry	1989	186.8	195.6	191.6	194.4	192.1
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1990	180.4	180.4	175.2	170.4	175.7
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1989	1753.2	1785.2	1775.2	1762.4	1769.0
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1990	1693.6	1644.0	1632.4	1595.6	1641.8
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1989	3265.0	3265.3	3265.4	3198.7	3248.6
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1990	3206.8	3060.4	2942.4	2673.2	2959.0
S05M25L091	Cement industry	1989	434.0	426.4	429.6	426.8	429.2
S05M25L091	Industrie du ciment	1990	451.6	404.0	401.2	376.4	403.0
S05M25L092	Concrete products industries	1989	529.0	542.2	550.2	538.2	539.9
S05M25L092	Industries des produits en béton	1990	529.2	507.2	478.4	422.4	482.3
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1989	583.7	562.2	558.2	522.8	556.7
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1990	521.6	477.2	436.8	398.0	451.5
S05M25L094	Glass & glass products industries	1989	647.5	661.1	679.1	656.3	661.0
S05M25L094	Verre & articles en verre	1990	627.2	610.8	622.4	566.8	608.0
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1989	869.5	899.1	886.3	881.5	884.1
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1990	896.8	892.4	860.0	795.2	861.2
S05M26	Refined petroleum & coal products	1989	1992.0	2031.2	1990.0	2014.0	2006.8
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1990	2043.2	1974.4	2029.6	2125.2	2042.8
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1989	7037.0	7050.7	6991.8	7001.4	7020.2
S05M27	Industries chimiques	1990	7103.6	7115.6	7071.6	6982.4	7073.1
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1989	1874.9	1821.7	1777.7	1793.3	1816.9
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1990	1890.4	1912.0	1908.0	1902.4	1901.4

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	489.1	490.3	490.3	492.7	501.2	501.2	495.1	489.1	479.5	475.9	475.9	459.0
1990	434.4	420.0	410.4	405.6	397.2	382.8	389.8	360.0	357.6	357.6	354.0	348.0
1989	6583.3	6521.9	6326.8	6323.1	6224.3	6197.8	6113.4	6111.0	5961.6	5814.6	5895.5	5761.7
1990	5074.8	5472.0	5718.0	5655.6	5895.6	6103.2	6016.8	6045.6	5827.2	5739.6	5330.4	4807.2
1989	476.1	479.7	486.9	489.3	489.3	486.9	473.7	480.9	478.5	478.5	479.7	460.5
1990	463.2	444.0	428.4	420.0	406.8	408.0	406.8	414.0	424.8	403.2	386.4	384.0
1989	353.2	371.2	365.2	358.0	364.0	367.6	367.6	365.2	364.0	342.4	350.8	350.8
1990	348.0	344.4	344.4	348.0	339.6	327.6	328.8	344.4	352.8	363.6	366.0	366.0
1989	300.7	298.3	292.3	298.3	294.7	287.5	277.9	270.7	262.2	270.7	269.5	267.1
1990	256.8	250.8	255.6	248.4	249.6	244.8	237.6	224.4	208.8	206.4	200.4	216.0
1989	7947.1	7935.0	8033.5	8152.4	8352.9	8372.0	8189.3	8107.6	8275.9	8195.3	8252.7	8227.4
1990	8168.4	8062.8	8053.2	7928.4	7934.4	7976.4	7977.6	8049.6	8192.4	8064.0	7956.0	8016.0
1989	304.8	303.6	303.6	304.8	316.8	315.6	309.6	298.8	284.4	286.8	288.0	278.4
1990	273.6	271.2	274.8	265.2	261.6	252.0	244.8	234.0	236.4	246.0	225.6	212.4
1989	442.1	439.7	440.9	433.7	448.1	440.9	438.5	421.7	398.9	378.5	367.6	358.0
1990	360.0	362.4	354.0	340.8	333.6	330.0	328.8	320.4	304.8	300.0	280.8	256.8
1989	278.6	266.6	269.0	260.6	264.2	261.8	272.6	281.0	294.2	307.4	294.2	279.8
1990	273.6	266.4	266.4	258.0	252.0	244.8	234.0	224.4	228.0	217.2	205.2	195.6
1989	3032.7	3008.6	3085.5	3116.8	3252.5	3236.8	3069.7	3018.0	3140.6	3098.5	3121.2	3148.7
1990	3086.4	3030.0	3002.4	2964.0	2972.4	3020.4	3085.2	3232.8	3332.4	3292.8	3253.2	3274.8
1989	1364.8	1402.0	1430.8	1484.8	1506.4	1574.8	1562.8	1565.2	1591.6	1615.6	1669.6	1680.4
1990	1717.2	1678.8	1716.0	1688.4	1694.4	1707.6	1675.2	1680.0	1720.8	1698.0	1693.2	1796.4
1989	581.3	568.1	572.9	580.1	569.3	566.9	582.5	580.1	562.1	535.7	544.1	552.5
1990	566.4	573.6	589.2	583.2	592.8	604.8	588.0	555.6	571.2	558.0	532.8	499.2
1989	188.8	193.6	178.0	190.0	197.2	199.6	194.8	182.8	197.2	193.6	192.4	197.2
1990	188.4	178.8	174.0	183.6	180.0	177.6	176.4	178.8	170.4	169.2	171.6	170.4
1989	1754.0	1752.8	1752.8	1781.6	1798.4	1775.6	1758.8	1760.0	1806.9	1779.2	1775.6	1732.4
1990	1702.8	1701.6	1676.4	1645.2	1647.6	1639.2	1645.2	1623.6	1628.4	1582.8	1593.6	1610.4
1989	3277.3	3257.1	3260.7	3294.5	3238.1	3263.3	3237.0	3280.2	3279.0	3239.5	3202.3	3154.3
1990	3237.6	3228.0	3154.8	3033.6	3070.8	3076.8	3007.2	2941.2	2878.8	2784.0	2661.6	2574.0
1989	433.2	426.0	442.8	434.4	415.2	429.6	416.4	428.4	444.0	435.6	428.4	416.4
1990	453.6	468.0	433.2	388.8	404.4	418.8	415.2	394.8	393.6	385.2	375.6	368.4
1989	527.0	530.6	529.4	542.6	539.0	545.0	545.0	554.6	551.0	542.6	542.6	529.4
1990	543.6	530.4	513.6	496.8	518.4	506.4	500.4	472.8	462.0	441.6	412.8	412.8
1989	598.4	581.7	570.9	563.8	563.8	559.0	560.2	560.2	554.2	538.7	516.0	513.6
1990	530.4	516.0	518.4	494.4	474.0	463.2	445.2	436.8	428.4	404.4	402.0	387.6
1989	638.3	656.3	647.9	659.9	651.5	671.9	669.5	681.5	686.3	665.9	657.5	645.5
1990	636.0	628.8	616.8	603.6	608.4	620.4	606.0	630.0	631.2	606.0	576.0	518.4
1989	872.7	857.1	878.7	912.3	895.5	889.5	884.7	894.3	879.9	889.5	885.9	869.1
1990	888.0	906.0	896.4	873.6	897.6	906.0	888.0	862.8	829.2	819.6	781.2	784.8
1989	1976.0	1968.8	2031.2	2061.1	2020.4	2012.0	1995.2	1979.6	1995.2	1950.8	2042.0	2049.2
1990	2042.4	2032.8	2054.4	1995.6	1980.0	1947.6	1866.0	2065.2	2157.6	2251.2	2095.2	2029.2
1989	6998.8	7053.1	7059.0	7045.8	7085.5	7020.9	7008.6	7006.8	6959.9	6986.0	6976.1	7042.2
1990	7110.0	7076.4	7124.4	7131.6	7131.6	7083.6	7179.6	7039.2	6996.0	7041.6	6952.8	6952.8
1989	1863.3	1889.6	1871.7	1826.1	1838.1	1800.9	1786.5	1785.3	1761.4	1768.5	1788.9	1822.5
1990	1893.6	1879.2	1898.4	1935.6	1898.4	1902.0	1918.8	1896.0	1909.2	1910.4	1885.2	1911.6

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1989	602.9	640.8	695.4	726.1	668.3
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1990	766.4	768.0	776.0	803.2	777.7
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1989	1576.8	1586.8	1589.2	1578.0	1582.7
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1990	1572.4	1588.0	1586.8	1580.4	1581.4
S05M27L100	Paint & varnish industry	1989	521.1	515.5	495.1	489.1	505.2
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1990	474.8	465.2	456.0	420.4	456.5
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1989	487.9	484.7	488.7	475.1	484.1
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1990	474.0	478.4	468.8	449.6	468.4
S05M27L102	Toilet preparations industry	1989	416.8	415.2	414.4	430.0	419.1
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1990	394.4	392.8	399.2	384.0	392.3
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1989	1556.6	1586.0	1531.2	1509.8	1545.9
S05M27L103	Industries chimique nca	1990	1531.2	1511.2	1476.8	1442.4	1495.4
S05M28	Other manufacturing industries	1989	2314.9	2364.5	2357.7	2326.9	2341.0
S05M28	Autres industries manufacturières	1990	2333.2	2341.6	2384.4	2349.6	2354.6
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1989	195.2	203.6	210.4	214.0	205.8
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1990	223.2	232.8	248.4	260.0	241.7
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1989	310.0	323.6	330.4	309.2	318.3
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1990	296.8	307.2	328.4	309.6	310.4
S05M28L106	Sign and display industry	1989	278.5	284.1	282.9	287.3	283.2
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1990	306.8	307.2	297.2	290.8	300.7
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1989	70.3	67.1	68.3	63.5	67.3
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1990	67.6	69.2	64.4	58.4	65.1
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1989	1460.9	1486.1	1465.7	1452.9	1466.4
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1990	1438.8	1425.2	1446.0	1430.8	1436.7
S06	Construction industries	1989	32677.8	32552.1	33130.9	33592.6	32988.3
S06	Industries de la construction	1990	34144.8	34227.6	33522.8	33011.6	33695.3
S06M29L110	Residential construction	1989	9667.3	9669.3	9414.2	9431.3	9545.5
S06M29L110	Construction domiciliaire	1990	9802.8	9780.8	8948.0	8324.0	9155.2
S07	Transportation & storage industries	1989	22730.7	22695.0	23083.7	22843.7	22838.3
S07	Ind. du transport et entreposage	1990	22807.6	22752.4	22234.4	22242.0	22482.8
S07M30	Transportation industries	1989	19555.4	19402.4	19596.7	19396.2	19487.7
S07M30	Industries du transport	1990	19384.4	19207.6	18680.4	18665.2	18970.4
S07M30L118	Air transport & services incidental	1989	3347.9	3282.3	3322.3	3387.5	3335.0
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1990	3309.2	3260.8	3186.0	3235.6	3244.3
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1989	4047.9	3987.9	4209.0	4023.1	4067.0
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1990	4072.0	4055.6	3766.0	3824.4	3928.2
S07M30L120	Water transport & rel. services	1989	1516.7	1499.2	1449.7	1410.4	1469.0
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1990	1460.4	1466.0	1471.6	1468.8	1458.3
S07M30L121	Truck transport industries	1989	6631.4	6598.6	6611.0	6586.6	6606.9
S07M30L121	Industries du camionnage	1990	6493.2	6407.2	6258.8	6153.2	6328.9
S07M30L122	Urban transit system industry	1989	1518.7	1529.5	1493.5	1477.5	1504.8
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1990	1530.4	1497.2	1514.4	1487.2	1506.7
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1989	196.9	205.7	208.5	200.1	202.8
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1990	204.0	202.4	171.2	178.0	187.8
S07M31	Pipeline transport industries	1989	2692.2	2823.4	2889.1	2863.3	2817.0
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1990	2720.0	2910.8	3006.4	3006.8	2905.1

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	600.1	595.4	613.3	634.8	640.8	646.8	670.7	711.3	704.2	717.3	729.3	731.7
1990	754.8	771.6	772.8	763.2	757.2	783.6	778.8	768.0	781.2	801.6	789.6	818.4
1989	1562.8	1573.6	1594.0	1586.8	1591.6	1582.0	1592.8	1592.8	1582.0	1568.8	1571.2	1594.0
1990	1586.4	1570.8	1560.0	1582.8	1597.2	1584.0	1648.8	1568.4	1543.2	1591.2	1567.2	1582.8
1989	526.7	524.3	512.3	523.1	518.3	505.1	491.9	500.3	493.1	497.9	485.9	483.5
1990	486.0	463.2	475.2	465.6	465.6	464.4	464.4	459.6	444.0	439.2	424.8	397.2
1989	497.5	485.5	480.7	474.7	487.9	491.5	493.9	490.3	481.9	489.1	472.3	463.9
1990	470.4	472.8	478.8	474.0	490.8	470.4	475.2	464.4	466.8	466.8	445.2	436.8
1989	411.6	417.6	421.2	424.8	411.6	409.2	416.4	410.4	416.4	422.4	434.4	433.2
1990	410.4	381.6	391.2	386.4	403.2	388.8	406.8	399.6	391.2	387.6	387.6	376.8
1989	1536.8	1567.1	1565.8	1575.5	1597.2	1585.4	1556.4	1516.4	1520.9	1522.0	1494.1	1513.4
1990	1508.4	1537.2	1548.0	1524.0	1519.2	1490.4	1486.8	1483.2	1460.4	1444.8	1453.2	1429.2
1989	2316.9	2316.9	2310.9	2346.9	2378.1	2368.5	2344.5	2380.5	2348.1	2328.9	2332.5	2319.3
1990	2332.8	2324.4	2342.4	2330.4	2341.2	2353.2	2396.4	2370.0	2386.8	2408.4	2314.8	2325.6
1989	193.6	193.6	198.4	200.8	203.2	206.8	203.2	210.4	217.6	217.6	215.2	209.2
1990	214.8	226.8	228.0	231.6	226.8	240.0	246.0	250.8	248.4	238.8	262.8	278.4
1989	307.2	309.6	313.2	316.8	326.4	327.6	326.4	337.2	327.6	316.8	309.6	301.2
1990	296.4	292.8	301.2	297.6	307.2	316.8	328.8	320.4	336.0	321.6	295.2	312.0
1989	284.1	284.1	267.3	278.1	292.5	281.7	281.7	288.9	278.1	281.7	290.1	290.1
1990	304.8	306.0	309.6	322.8	308.4	290.4	295.2	298.8	297.6	302.4	288.0	282.0
1989	71.9	70.7	68.3	67.1	67.1	67.1	68.3	69.5	67.1	65.9	62.3	62.3
1990	66.0	67.2	69.6	70.8	68.4	68.4	64.8	66.0	62.4	64.8	58.8	51.6
1989	1460.1	1458.9	1463.7	1484.1	1488.9	1485.3	1464.9	1474.5	1457.7	1446.9	1455.3	1456.5
1990	1450.8	1431.6	1434.0	1407.6	1430.4	1437.6	1461.6	1434.0	1442.4	1480.8	1410.0	1401.6
1989	32514.8	32926.7	32592.0	32504.1	32869.9	32282.4	32841.5	33172.3	33379.0	33765.6	33578.9	33433.4
1990	34066.8	34167.6	34200.0	34491.6	33931.2	34260.0	33771.6	33588.0	33208.8	33450.0	33201.6	32383.2
1989	9593.1	9633.8	9774.9	9837.1	9718.7	9452.0	9398.2	9316.9	9527.4	9614.7	9460.4	9218.8
1990	9613.2	9882.0	9913.2	10146.0	9618.0	9518.4	9294.0	8980.8	8569.2	8505.6	8485.2	7981.2
1989	22717.9	22810.0	22664.1	22615.8	22756.1	22713.1	22840.6	23022.3	23388.1	22978.2	22984.0	22569.0
1990	22966.8	22597.2	22858.8	22808.4	22749.6	22699.2	22444.8	22344.0	21914.4	22429.2	22122.0	22174.8
1989	19646.3	19610.4	19409.4	19380.2	19507.5	19319.5	19491.5	19543.7	19754.9	19468.5	19487.4	19232.8
1990	19436.4	19292.4	19424.4	19353.6	19164.0	19105.2	18860.4	18812.4	18368.4	18908.4	18552.0	18535.2
1989	3377.4	3369.1	3297.1	3322.3	3299.5	3225.2	3278.0	3327.1	3361.9	3365.5	3447.0	3349.9
1990	3352.8	3315.6	3259.2	3331.2	3237.6	3213.6	3170.4	3182.4	3205.2	3270.0	3206.4	3230.4
1989	4071.9	4064.7	4007.1	3930.4	4017.9	4015.5	4151.0	4157.0	4319.0	4106.7	3996.3	3966.3
1990	4106.4	3976.8	4132.8	4087.2	4035.6	4044.0	3907.2	3862.8	3528.0	3828.0	3835.2	3810.0
1989	1537.3	1538.5	1474.3	1525.4	1505.2	1467.1	1412.4	1463.5	1473.1	1430.2	1451.6	1349.3
1990	1417.2	1483.2	1480.8	1444.8	1510.8	1442.4	1456.8	1497.6	1460.4	1508.4	1441.2	1456.8
1989	6653.8	6620.2	6620.2	6554.2	6664.6	6577.0	6627.4	6587.8	6617.8	6580.6	6607.0	6572.2
1990	6471.6	6487.2	6520.8	6464.4	6361.2	6396.0	6343.2	6264.0	6169.2	6312.0	6079.2	6068.4
1989	1517.5	1524.7	1513.9	1546.3	1513.9	1528.3	1515.1	1498.3	1467.1	1469.5	1473.1	1489.9
1990	1575.6	1507.2	1508.4	1504.8	1494.0	1492.8	1500.0	1525.2	1518.0	1502.4	1489.2	1470.0
1989	195.3	196.5	198.9	203.7	207.3	206.1	207.3	208.5	209.7	208.5	200.1	191.7
1990	199.2	206.4	206.4	202.8	205.2	199.2	170.4	168.0	175.2	174.0	182.4	177.6
1989	2571.7	2712.9	2791.9	2769.2	2826.6	2874.5	2825.2	2912.7	2929.5	2911.5	2890.0	2788.3
1990	2764.8	2646.0	2749.2	2818.8	2940.0	2973.6	3008.4	3009.6	3001.2	3010.8	3012.0	2997.6

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1989	483.1	469.2	597.8	584.2	533.6
S07M32	Ind. d'entrepasage & d'emmagasine	1990	703.2	634.0	547.6	570.0	607.3
S08	Communication industries	1989	16759.7	17244.7	17589.8	17997.8	17398.0
S08	Industries des communications	1990	18491.2	18788.4	19080.4	19094.0	18860.8
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1989	2262.8	2389.8	2462.9	2525.3	2410.2
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1990	2580.8	2621.6	2689.6	2690.0	2642.9
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1989	12133.6	12504.4	12778.8	13126.8	12635.9
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1990	13472.0	13641.2	13749.2	13793.6	13666.1
S09	Other utility industries	1989	16372.3	16194.1	16150.7	16459.4	16294.2
S09	Aut. industries de services publics	1990	15578.0	15701.2	15848.8	15948.8	15768.2
S09M34L132	Electric power systems industry	1989	13965.0	13739.4	13694.1	13869.3	13817.0
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1990	13047.6	13156.4	13332.0	13415.6	13241.4
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1989	1837.2	1861.0	1800.1	1849.3	1836.9
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1990	1764.8	1770.4	1734.4	1752.8	1753.9
S09M34L134	Other utility industries nec	1989	570.1	593.7	656.5	740.9	640.3
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1990	765.6	774.4	782.4	780.4	772.9
S10	Wholesale trade industries	1989	28054.2	28073.8	28175.3	28071.4	28093.8
S10	Industries du commerce de gros	1990	28529.6	27450.8	26692.8	26272.0	27236.6
S11	Retail trade industries	1989	31840.5	32032.2	31828.9	31772.4	31868.6
S11	Industries du commerce de détail	1990	31865.6	31213.6	31076.4	30601.6	31213.6
S12	Finance insurance & real est. ind.	1989	77873.4	77961.9	79558.1	80432.9	78956.6
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1990	80120.8	79880.4	80324.4	80631.2	80204.9
S12M37	Finance & real estate industries	1989	37690.4	37381.4	38617.8	39152.5	38210.6
S12M37	Ind. financières et immobilières	1990	38421.2	37711.2	37838.0	37661.6	37866.1
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1989	9570.5	9733.7	9903.3	10097.3	9826.2
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1990	10263.2	10334.0	10348.4	10347.2	10323.3
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1989	28119.9	27647.7	28714.5	29055.2	28384.4
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1990	28158.0	27377.2	27489.6	27314.4	27542.8
S12M38	Insurance industries	1989	3082.2	3085.0	3123.0	3156.6	3111.7
S12M38	Industries des assurances	1990	3173.6	3188.8	3189.2	3236.0	3197.3
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1989	4358.7	4379.5	4305.1	4207.2	4312.6
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1990	4226.0	4273.6	4176.8	4243.2	4230.9
S12M40	Owner occupied dwellings	1989	32742.1	33116.1	33512.2	33916.6	33321.7
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1990	34300.0	34706.8	35120.4	35490.4	34910.6
S13	Community, business, person. serv.	1989	60252.0	60855.0	61488.6	63189.0	61446.2
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1990	63929.4	64028.5	64271.4	64114.5	64049.5
S13M41	Business service industries	1989	21154.4	21600.3	21976.7	22567.4	21824.7
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1990	22843.6	22903.6	23196.4	23146.8	23017.2
S13M41L143	Professional business services	1989	10943.4	11239.7	11713.7	12021.6	11479.6
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1990	12061.2	11997.2	12244.8	12143.2	12107.4
S13M42	Educational service industries	1989	911.6	920.4	927.2	932.0	922.8
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1990	938.8	939.6	946.8	946.0	942.8
S13M43	Health services industry	1989	10442.4	10539.2	10646.8	10918.8	10636.8
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1990	11089.3	11169.7	11249.7	11304.3	11202.9
S13M43L146	Hospitals	1989	180.5	180.5	180.9	182.4	181.1
S13M43L146	Hôpitaux	1990	183.7	183.7	184.1	185.5	184.6
S13M44	Accommodation & food service ind.	1989	12736.2	12705.8	12748.2	13269.3	12864.9
S13M44	Hébergement & restauration	1990	13392.4	13240.4	12964.0	12749.6	13060.9

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	499.9	486.7	462.8	466.4	422.0	519.1	523.9	565.9	703.7	598.2	606.6	547.9
1990	765.6	658.8	685.2	636.0	645.6	620.4	576.0	522.0	544.8	510.0	558.0	642.0
1989	16567.3	16766.5	16945.3	17026.8	17305.1	17402.3	17497.0	17577.5	17695.0	17871.4	18014.2	18107.7
1990	18487.2	18501.6	18484.8	18660.0	18753.6	18951.6	19058.4	19256.4	18926.4	19057.2	19077.6	19147.2
1989	2245.6	2252.8	2290.0	2360.7	2408.6	2400.2	2430.1	2451.8	2506.9	2522.5	2514.1	2539.2
1990	2574.0	2587.2	2581.2	2583.6	2625.6	2655.6	2683.2	2694.0	2691.6	2690.4	2685.6	2694.0
1989	11936.0	12155.6	12309.2	12363.2	12534.8	12615.2	12705.2	12774.8	12856.4	13001.6	13116.8	13262.0
1990	13464.0	13470.0	13482.0	13586.4	13618.8	13718.4	13790.4	13820.4	13636.8	13780.8	13812.0	13788.0
1989	16152.4	16587.2	16377.3	16376.9	16136.6	16068.8	16238.2	16037.3	16176.5	15802.5	16233.3	17342.5
1990	15753.6	15652.8	15327.6	15698.4	15757.2	15648.0	15776.4	15879.6	15890.4	15972.0	15902.4	15972.0
1989	13861.2	14165.4	13868.4	13917.7	13668.9	13631.6	13801.1	13576.3	13704.9	13319.0	13670.1	14618.7
1990	13191.6	13130.4	12820.8	13162.8	13227.6	13078.8	13262.4	13327.2	13406.4	13417.2	13376.4	13453.2
1989	1728.7	1850.9	1932.0	1875.1	1881.2	1826.7	1818.2	1806.1	1775.9	1762.6	1823.1	1962.2
1990	1798.8	1758.0	1737.6	1765.2	1754.4	1791.6	1729.2	1771.2	1702.8	1766.4	1750.8	1741.2
1989	562.5	570.9	576.9	584.1	586.5	610.5	618.9	654.9	695.7	720.9	740.1	761.6
1990	763.2	764.4	769.2	770.4	775.2	777.6	784.8	781.2	781.2	788.4	775.2	777.6
1989	28117.0	27941.8	28103.8	28005.4	28077.4	28138.5	28174.5	28230.9	28120.6	27841.1	28041.4	28331.7
1990	28281.6	28707.6	28599.6	27766.8	27294.0	27291.6	27114.0	26664.0	26300.4	26301.6	26198.4	26316.0
1989	31716.0	31945.3	31860.1	32094.2	32167.4	31834.9	31577.9	31839.7	32069.0	31761.6	31778.4	31777.2
1990	32026.8	31761.6	31808.4	31417.2	31053.6	31170.0	31218.0	31080.0	30931.2	30615.6	30460.8	30728.4
1989	77525.9	78022.6	78071.8	77736.0	78185.8	77964.0	78737.8	79734.9	80201.6	80248.5	80531.7	80518.6
1990	80578.8	80228.4	79555.2	79975.2	79810.8	79855.2	80184.0	80436.0	80353.2	80830.8	80296.8	80766.0
1989	37433.7	37851.2	37786.4	37321.0	37547.7	37275.4	37947.2	38805.0	39101.3	39119.3	39242.9	39095.4
1990	39000.0	38508.0	37755.6	38002.8	37614.0	37516.8	37846.8	37940.4	37726.8	37896.0	37416.0	37672.8
1989	9500.9	9568.1	9642.5	9712.1	9739.7	9749.3	9828.5	9918.5	9962.9	10016.9	10090.1	10184.9
1990	10222.8	10275.6	10291.2	10324.8	10340.4	10336.8	10340.4	10339.2	10365.6	10354.8	10323.6	10363.2
1989	27932.8	28283.1	28143.9	27608.9	27808.0	27526.1	28118.7	28886.5	29138.4	29102.4	29152.8	28910.5
1990	28777.2	28232.4	27464.4	27678.0	27273.6	27180.0	27506.4	27601.2	27361.2	27541.2	27092.4	27309.6
1989	3091.0	3081.4	3074.2	3080.2	3089.8	3085.0	3106.6	3104.2	3158.2	3151.0	3154.6	3164.2
1990	3183.6	3170.4	3166.8	3166.8	3175.2	3224.4	3138.0	3214.8	3214.8	3223.2	3237.6	3247.2
1989	4371.1	4359.1	4345.9	4343.5	4432.2	4362.7	4301.5	4302.7	4311.1	4199.6	4206.8	4215.2
1990	4214.4	4262.4	4201.2	4237.2	4315.2	4268.4	4210.8	4148.4	4171.2	4334.4	4165.2	4230.0
1989	32630.1	32730.9	32865.3	32991.3	33116.1	33240.9	33382.5	33523.0	33631.0	33778.6	33927.4	34043.8
1990	34180.8	34287.6	34431.6	34568.4	34706.4	34845.6	34988.4	35132.4	35240.4	35377.2	35478.0	35616.0
1989	59921.0	60397.4	60437.5	60695.1	61060.6	60809.4	60922.4	61282.4	62261.1	62755.0	63231.8	63580.3
1990	63795.6	63879.8	64112.8	64017.6	63948.3	64119.6	64241.2	64126.6	64446.4	64315.5	63869.9	64158.2
1989	20929.7	21218.8	21314.8	21379.6	21852.3	21569.1	21698.7	21866.7	22364.6	22470.2	22605.8	22626.1
1990	22810.8	22836.0	22884.0	22900.8	22815.6	22994.4	23193.6	23222.4	23173.2	23252.4	22972.8	23215.2
1989	10839.4	10983.4	11007.4	11071.0	11394.9	11253.3	11510.1	11644.5	11986.4	11986.4	12071.6	12006.8
1990	12068.4	12078.0	12037.2	12030.0	11912.4	12049.2	12244.8	12283.2	12206.4	12201.6	12008.4	12219.6
1989	909.2	911.6	914.0	918.8	922.4	920.0	927.2	929.6	924.8	929.6	933.2	933.2
1990	936.0	938.4	942.0	942.0	943.2	933.6	948.0	945.6	946.8	945.6	948.0	944.4
1989	10419.6	10442.4	10465.2	10514.4	10534.8	10568.4	10507.2	10610.4	10822.7	10831.1	10920.0	11005.2
1990	11043.7	11101.3	11122.9	11164.9	11164.9	11179.3	11232.1	11283.6	11233.3	11316.0	11317.1	11279.9
1989	180.5	180.5	180.5	180.5	180.5	180.5	180.5	180.5	181.6	181.6	182.8	182.8
1990	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7	183.7	184.8	183.7	184.8	185.9	185.9
1989	12680.7	12782.6	12745.4	12750.2	12689.1	12678.2	12632.7	12703.4	12908.5	13105.1	13272.8	13430.0
1990	13406.4	13382.4	13388.4	13324.8	13263.6	13132.8	13010.4	12902.4	12979.2	12843.6	12697.2	12708.0

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

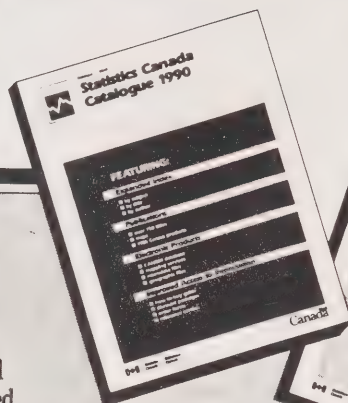
Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annual
BUSINESS SECTOR - Concluded - SECTEUR DES ENTREPRISES - fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1989	4443.3	4533.8	4557.5	4685.0	4554.9
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1990	4643.7	4690.0	4726.5	4690.2	4685.2
S13M46	Personal & household service ind.	1989	4502.1	4534.9	4560.5	4650.9	4562.1
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1990	4777.6	4822.8	4822.0	4838.0	4814.6
S13M46L151	Laundries & cleaners	1989	1052.9	1052.1	1063.3	1142.9	1077.8
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1990	1197.2	1222.4	1230.0	1253.6	1225.7
S13M47	Other service industries	1989	6061.9	6020.6	6071.8	6165.7	6080.0
S13M47	Autres industries des services	1990	6244.0	6262.4	6366.0	6439.6	6325.9
NON BUSINESS SECTOR - SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1989	61.8	100.5	131.5	120.6	103.6
S17	Industries des mines	1990	131.6	114.4	91.6	102.8	108.2
S18	Manufacturing industries	1989	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6
S18	Industries manufacturières	1990	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6
S19	Forestry services industry	1989	409.2	406.4	411.6	416.0	410.8
S19	Industrie des services forestiers	1990	419.6	413.2	412.0	414.4	414.1
S20	Transportation industries	1989	2022.9	2023.7	2019.3	2024.1	2022.5
S20	Industries du transport	1990	2024.0	2025.6	2028.4	2033.2	2027.3
S21	Communication industries	1989	72.9	69.7	70.9	72.1	71.4
S21	Industries des communications	1990	72.0	74.0	76.0	77.2	74.5
S22	Water systems industry	1989	744.5	749.7	753.7	758.5	751.6
S22	Industrie de la distribution d'eau	1990	762.0	765.6	768.8	770.8	766.8
S23	Insurance & other finance industry	1989	565.2	557.6	556.8	562.0	560.4
S23	Assurance & aut. agents financiers	1990	573.2	583.2	591.6	598.8	586.7
S24	Government service industries	1989	32419.1	32562.3	32743.9	32959.5	32671.2
S24	Ind. des services gouvernementaux	1990	33179.6	33266.4	33306.0	33428.4	33296.4
S24M59L171	Defence services	1989	4263.7	4268.1	4274.9	4272.9	4269.9
S24M59L171	Services de défense	1990	4270.0	4274.0	4269.6	4253.2	4267.0
S24M59L172	Other federal government services	1989	9973.1	10000.3	9992.3	10003.9	9992.4
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1990	10050.8	10025.2	10090.0	10204.8	10094.0
S24M59L173	Provincial government services	1989	10149.9	10189.1	10243.9	10372.3	10238.8
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1990	10486.8	10549.6	10582.4	10538.8	10540.9
S24M59L174	Local government services	1989	8032.4	8104.8	8232.8	8310.4	8170.1
S24M59L174	Services des admin. locales	1990	8372.0	8417.6	8364.0	8431.6	8394.5
S25	Community & personal services	1989	51296.5	51561.7	51688.4	52258.0	51701.1
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1990	52767.2	53146.0	53471.6	53765.2	53279.7
S25M58	Business service industries	1989	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1990	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2
S25M60	Educational service industries	1989	25725.3	25908.5	25998.0	26282.8	25978.6
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1990	26607.6	26865.2	27061.6	27156.8	26915.0
S25M61	Health & social service industries	1989	20322.6	20379.8	20393.4	20655.4	20437.8
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1990	20801.6	20905.6	21007.2	21172.4	20971.4
S25M61L176	Hospitals	1989	13481.2	13496.4	13506.0	13656.8	13530.1
S25M61L176	Hôpitaux	1990	13736.4	13784.4	13802.4	13896.0	13805.8
S25M62	Amusement & other service ind.	1989	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4
S25M62	Divertissements & autres services	1990	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4
S25M63	Personal, household & other serv.	1989	3847.0	3871.8	3895.4	3918.2	3883.1
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1990	3956.4	3973.6	4001.2	4034.4	3991.7

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

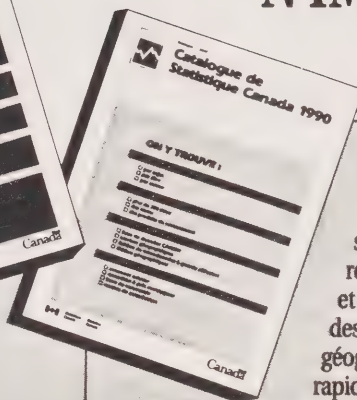
TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuels en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1989	4415.0	4493.2	4421.8	4558.2	4504.9	4538.2	4587.5	4537.2	4547.8	4678.3	4688.6	4688.0
1990	4637.9	4572.1	4721.1	4613.9	4694.6	4761.5	4713.9	4599.4	4866.3	4695.9	4674.0	4700.7
1989	4491.7	4495.3	4519.3	4548.1	4534.9	4521.7	4546.9	4556.5	4578.1	4611.7	4646.5	4694.5
1990	4719.6	4798.8	4814.4	4831.2	4807.2	4830.0	4804.8	4808.4	4852.8	4843.2	4820.4	4850.4
1989	1031.7	1064.1	1062.9	1060.5	1050.9	1044.9	1054.5	1066.5	1068.9	1115.7	1130.1	1182.9
1990	1185.6	1198.8	1207.2	1237.2	1206.0	1224.0	1216.8	1216.8	1256.4	1261.2	1245.6	1254.0
1989	6075.1	6053.5	6057.0	6025.8	6022.2	6013.8	6022.2	6078.6	6114.6	6129.0	6164.9	6203.3
1990	6241.2	6250.8	6240.0	6240.0	6259.2	6288.0	6338.4	6364.8	6394.8	6418.8	6440.4	6459.6
1989	150.0	18.9	16.4	36.6	123.6	141.2	127.3	136.2	131.1	118.5	116.0	127.3
1990	126.0	136.8	132.0	134.4	115.2	93.6	99.6	81.6	93.6	102.0	98.4	108.0
1989	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6
1990	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6	57.6
1989	409.6	409.6	408.4	408.4	406.0	404.8	410.8	408.4	415.6	414.4	414.4	419.2
1990	417.6	420.0	421.2	416.4	415.2	408.0	410.4	410.4	415.2	414.0	415.2	414.0
1989	2024.1	2021.7	2022.9	2025.3	2022.9	2022.9	2016.9	2025.3	2015.7	2030.1	2020.5	2021.7
1990	2023.2	2023.2	2025.6	2026.8	2023.2	2026.8	2030.4	2025.6	2029.2	2030.4	2034.0	2035.2
1989	73.3	73.3	72.1	69.7	69.7	69.7	70.9	69.7	72.1	73.3	72.1	70.9
1990	70.8	72.0	73.2	73.2	74.4	74.4	74.4	76.8	76.8	78.0	76.8	76.8
1989	743.3	743.3	746.9	748.1	749.3	751.7	752.9	752.9	755.3	756.5	758.9	760.1
1990	760.8	762.0	763.2	764.4	765.6	766.8	768.0	769.2	769.2	768.0	774.0	770.4
1989	568.8	565.2	561.6	559.2	556.8	556.8	555.6	556.8	558.0	559.2	561.6	565.2
1990	568.8	573.6	577.2	579.6	583.2	586.8	589.2	591.6	594.0	596.4	598.8	601.2
1989	32331.1	32466.7	32459.5	32548.3	32543.5	32595.1	32716.3	32749.9	32765.5	32890.3	32928.7	33059.4
1990	33102.0	33162.0	33274.8	33178.8	33316.8	33303.6	33324.0	33237.6	33356.4	33403.2	33432.0	33450.0
1989	4264.9	4266.1	4260.1	4260.1	4266.1	4278.1	4272.1	4273.3	4279.3	4267.3	4273.3	4278.1
1990	4269.6	4263.6	4276.8	4273.2	4275.6	4273.2	4272.0	4272.0	4264.8	4254.0	4252.8	4252.8
1989	9949.1	9968.3	10001.9	10007.9	9994.7	9998.3	10007.9	9997.1	9971.9	9992.3	9997.1	10022.3
1990	10014.0	10045.2	10093.2	9939.6	10056.0	10080.0	10101.6	10023.6	10144.8	10184.4	10206.0	10224.0
1989	10132.7	10185.5	10131.5	10196.3	10181.9	10189.1	10207.1	10251.5	10273.1	10348.7	10354.7	10413.4
1990	10465.2	10478.4	10516.8	10539.6	10554.0	10555.2	10594.8	10582.8	10569.6	10566.0	10540.8	10509.6
1989	7984.4	8046.8	8066.0	8084.0	8100.8	8129.6	8229.2	8228.0	8241.2	8282.0	8303.6	8345.6
1990	8353.2	8374.8	8388.0	8426.4	8431.2	8395.2	8355.6	8359.2	8377.2	8398.8	8432.4	8463.6
1989	51213.3	51315.3	51360.9	51486.9	51633.3	51564.9	51756.8	51840.8	51467.7	52046.0	52322.0	52405.9
1990	52576.8	52796.4	52928.4	53028.0	53142.0	53268.0	53421.6	53461.2	53532.0	53640.0	53844.0	53811.6
1989	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2
1990	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2	259.2
1989	25674.5	25741.7	25759.7	25860.5	25954.1	25910.9	26099.2	26138.8	25756.1	26170.0	26330.8	26347.5
1990	26462.4	26630.4	26730.0	26758.8	26875.2	26961.6	27069.6	27022.8	27092.4	27114.0	27207.6	27148.8
1989	20300.2	20324.2	20343.4	20361.4	20408.2	20369.8	20367.4	20403.4	20409.4	20570.2	20672.2	20723.8
1990	20767.2	20806.8	20830.8	20902.8	20894.4	20919.6	20961.6	21034.8	21025.2	21103.2	21195.6	21218.4
1989	13450.4	13461.2	13472.0	13484.0	13515.2	13490.0	13506.8	13536.8	13474.4	13614.8	13660.4	13695.2
1990	13720.8	13742.4	13746.0	13791.6	13779.6	13782.0	13783.2	13815.6	13808.4	13850.4	13912.8	13924.8
1989	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4
1990	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4	1142.4
1989	3837.0	3847.8	3856.2	3863.4	3869.4	3882.6	3888.6	3897.0	3900.6	3904.2	3917.4	3933.0
1990	3945.6	3957.6	3966.0	3964.8	3970.8	3985.2	3988.8	4002.0	4012.8	4021.2	4039.2	4042.8

PICK A TOPIC... ANY TOPIC



CHOISISSEZ UN SUJET... N'IMPORTE LEQUEL



Now a redesigned Statistics Canada Catalogue will simplify your search for the most up-to-date or historic facts. An expanded and improved keyword index, cross-referencing, increased subject detail and listings by geographical area provide easy access to hundreds of Statistics Canada products and services.

- ☐ Know the topic but not the "official title"? No matter how wide or narrow the topic – or how little you know about it – you'll appreciate how quickly the cross-referencing leads you to the right source.
- ☐ You'll find sources of key statistics like consumer price indexes, import/export figures, or population characteristics down to the village level. From the most popular topics of the day like employment, income, trade and education to more detailed research studies like mineral products shipped from Canadian ports or Caribbean immigrants in urban areas... you'll find it all.
- ☐ This expanded edition of the Statistics Canada Catalogue includes descriptions of our full range of services – from publications and maps to microdata files and diskettes. And, many of our electronic product listings include the name and phone number of a contact within Statistics Canada giving you a direct line to more detailed information.
- ☐ As always, you'll find sections on how to get more help... on-line search techniques in libraries... discount and order information... and the locations of our Reference Centres. You'll especially appreciate that this year's Catalogue is bound in a durable, plasticized cover to withstand intensive use.
- ☐ For ease and completeness in your information search get the Statistics Canada Catalogue (cat. # 11-204E) for \$13.95 in Canada, US\$17 in the U.S. and US\$20 in other countries. To order your copy write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or you can FAX your order to (613) 951-1584. For faster service using VISA or MasterCard, call toll-free:

1-800-267-6677.

Dorénavant le Catalogue de Statistique Canada amélioré simplifiera vos recherches de données récentes ou historiques. Son index revu et augmenté comprend des renvois, des sujets plus détaillés et des références géographiques vous permettant d'accéder rapidement à des centaines de produits et de services de Statistique Canada.

- ☐ Vous connaissez le sujet sans connaître le terme technique? Peu importe si le sujet est général ou spécifique, vous apprécierez l'accès rapide que vous procure les renvois.
- ☐ Vous repérerez facilement les sources de statistiques essentielles comme l'indice des prix à la consommation, les importations – exportations ou encore, les caractéristiques de la population jusqu'à l'échelle des villages. Des sujets populaires du jour tels l'emploi, le revenu, le commerce et l'éducation jusqu'aux études plus spécifiques comme les produits minéraux expédiés à partir des ports canadiens ou les immigrants antillais dans les régions urbaines, vous trouverez tout!
- ☐ L'édition augmentée du Catalogue de Statistique Canada contient bien plus encore. Elle présente en détail notre gamme complète de services, depuis les publications et les cartes jusqu'aux disquettes et fichiers de microdonnées. Plusieurs descriptions de nos produits informatiques incluent le numéro de la personne-ressource à Statistique Canada. Vous obtenez donc une voie plus directe avec le service de votre choix.
- ☐ Comme toujours, le catalogue contient des sections concernant la façon d'obtenir de l'assistance, les recherches bibliographiques automatisées, les réductions offertes, le guide de commande et l'adresse de nos centres régionaux de consultation. Par ailleurs, vous serez heureux d'apprendre que, cette année, la couverture du catalogue est plastifiée pour résister à un usage fréquent.
- ☐ Pour obtenir rapidement la source d'information la plus complète qui soit concernant nos produits, procurez-vous le Catalogue de Statistique Canada (n° 11-204F au catalogue) au prix de 13,95 \$ au Canada, 17 \$ US aux États-Unis et 20 \$ US dans les autres pays. Pour commander votre exemplaire, écrivez à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6, télécopiez votre commande au 1-613-951-1584 ou utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez le numéro sans frais :

1-800-267-6677.

ORDER FORM

Statistics Canada Publications

MAIL TO: Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6 <i>(Please print)</i> Company _____ Department _____ Attention _____ Address _____ City _____ Province _____ Postal Code _____ Tel. _____	FAX TO: (613) 951-1584 This fax will be treated as an original order. Please do not send confirmation.	METHOD OF PAYMENT <input type="checkbox"/> Purchase Order Number <i>(please enclose)</i> _____ <input type="checkbox"/> Payment enclosed \$ _____ <input type="checkbox"/> Bill me later (max. \$500) Charge to my: <input type="checkbox"/> MasterCard <input type="checkbox"/> VISA Account Number Expiry Date Signature _____ Client Reference Number _____
---	--	---

[illegible]

	SUBTOTAL	
Canadian customers add 7% Goods and Services Tax.	GST (7%)	
Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.	GRAND TOTAL	

Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications. Canadian clients pay in Canadian funds. Clients from the United States and other countries pay total amount in US funds drawn on a US bank.

For faster service



1-800-267-6677



VISA and MasterCard Accounts

PF
03681
1991-01

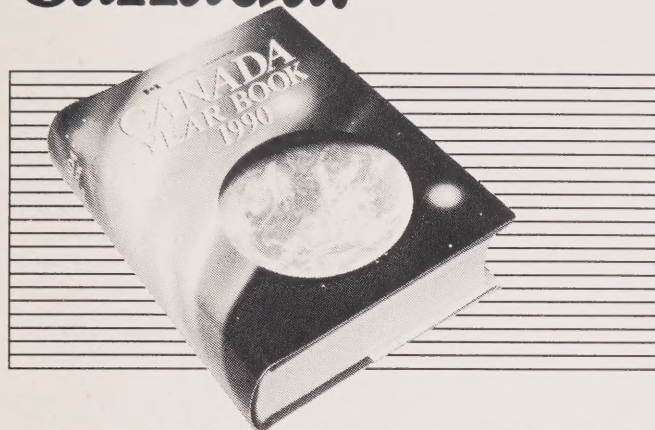
Version française de ce bon de commande disponible sur demande



Statistics Canada Statistique Canada

Canada

Questions About Canada?



FIND YOUR ANSWERS IN THE CANADA YEAR BOOK 1990

Trusted by business people, librarians, educators and journalists for more than 120 years, the **Canada Year Book** is THE reference source to consult on Canada.

The **Canada Year Book 1990** covers a wide range of topics... from education to communications, public finance to international trade, and more.

Over 850 pages of text accompanied by 500 tables, 75 charts and computer generated maps, depict key social and economic developments in Canada.

Your one stop encyclopedia for all the latest facts and figures about Canada

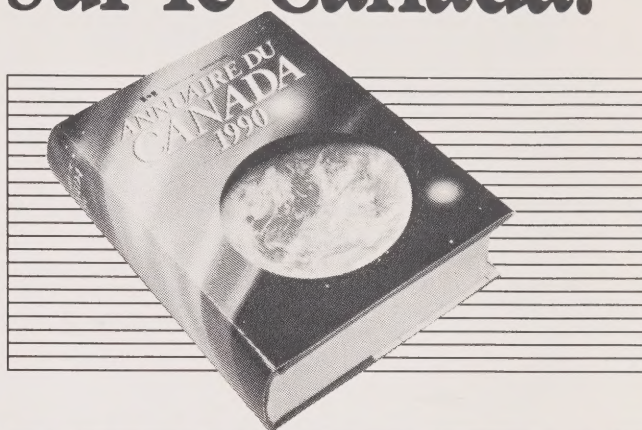
and Canadians, the **Canada Year Book 1990** is your ready reference source.

The **Canada Year Book 1990** (Cat. no. 11-402E) is priced at \$49.95 plus \$5.05 postage and handling in Canada and US \$49.95 plus US \$20.05 postage and handling outside Canada.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Vous avez des questions sur le Canada?



L'ANNUAIRE DU CANADA 1990 VOUS DONNE LES RÉPONSES

Depuis plus de 120 ans, gens d'affaires, bibliothécaires, enseignants et journalistes font confiance à l'**Annuaire du Canada**. De fait, c'est LA source pour toute information que l'on veut obtenir sur le pays.

L'**Annuaire du Canada 1990**, c'est quelque 850 pages de texte comprenant 500 tableaux statistiques, 75 graphiques et des cartes produites par ordinateur.

On y traite d'un grand nombre de sujets allant de l'éducation aux communications en passant par les finances publiques et le commerce international.

Cette encyclopédie unique renferme les derniers faits et chiffres sur le Canada et les Canadiens. Ayez-le à portée de la main pour obtenir tous les renseignements utiles sur la société et l'économie canadiennes!

L'**Annuaire du Canada 1990** (11-402F au catalogue) se vend 49,95 \$ plus 5,05 \$ de frais de port et de manutention au Canada et 49,95 \$ US plus 20,05 \$ US de frais de port et de manutention à l'étranger.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



What happened to the cost of living last month?

The Consumer Price Index will tell you.

Whether you negotiate wage settlements, administer COLA clauses in labour contracts, assess government policies or are involved in renewal contracts, child support or alimony payments, you need current and detailed information on changes in the cost of living.

Compiled monthly (and published within 20 days of the month's end), **The Consumer Price Index** gives you a precise account of the latest fluctuations in consumer prices.

This monthly publication covers:

- transportation
- health and personal care
- food
- recreation, reading and education
- clothing
- tobacco products and alcoholic beverages
- housing

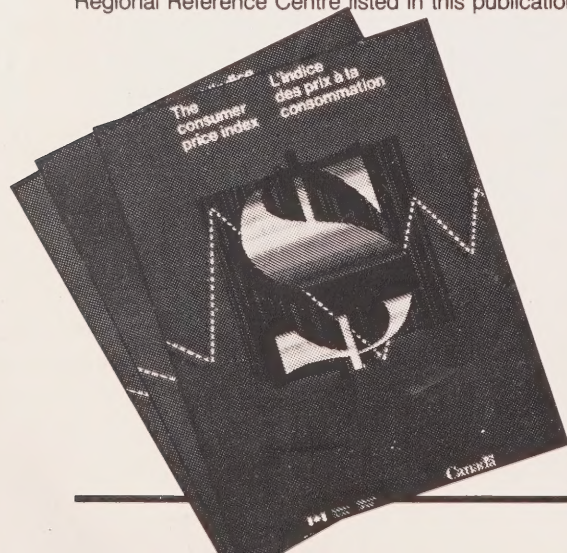
Over 400 items, ranging from milk to parking, household furnishings to reading material, are included.

Price indexes are presented nationally and for 18 major Canadian cities. In each issue you receive month-to-month percentage comparisons and trends over the last five years. And each issue analyzes the main causes of change.

Get the facts.

Subscribe to **The Consumer Price Index** (Catalogue No. 62-001) for the authoritative measure of the purchasing power of the Canadian consumer dollar. A subscription to this monthly is available for \$93 in Canada, US\$112 in the United States and US\$130 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.



Qu'en était-il du coût de la vie le mois dernier ?

L'indice des prix à la consommation répond à votre question.

Que vous ayez à négocier des règlements salariaux, à administrer des clauses d'indemnité de vie chère ou à évaluer des politiques gouvernementales, que vous vous occupiez du renouvellement de contrats, de pensions alimentaires ou d'allocations d'entretien, vous avez besoin de données récentes et détaillées sur les fluctuations du coût de la vie.

Établi mensuellement, et publié dans les 20 jours suivant la fin de chaque mois, **L'indice des prix à la consommation** vous renseigne de façon précise sur les plus récentes fluctuations des prix à la consommation.

Cette publication mensuelle porte sur:

- l'alimentation
- l'habillement
- l'habitation
- le transport
- la santé et les soins personnels
- les loisirs, la lecture et la formation
- les produits du tabac et les boissons alcoolisées

Plus de 400 articles sont inclus, allant du lait au stationnement en passant par l'ameublement de maison et le matériel de lecture.

Les indices de prix sont donnés pour l'ensemble du pays et 18 principales villes canadiennes. Chaque numéro présente des comparaisons des pourcentages mois après mois et les tendances au cours des cinq dernières années. En outre, chaque numéro analyse les principales causes de changement.

Abonnez-vous !

L'indice des prix à la consommation (n° 62-001 au catalogue) vous permet d'obtenir une évaluation fiable du pouvoir d'achat du dollar canadien. L'abonnement à cette publication mensuelle coûte 93 \$ au Canada, 112 \$ US aux États-Unis et 130 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

093550011

For faster service, using VISA or MasterCard, call toll-free,

Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais le

1-800-267-6677

